

Den de Micheline Ruel -Wellos mann 12 nov 2020

# FABRIQUE ET DÉPOT

de Dents minérales 354196 Instruments, Outils et Fournitures

# DENTISTES

# HENRI PICARD& FRÈRE

Les Fils de Henri PICARD et Cie

131, Boulev<sup>d</sup> Sébastopol, PARIS

STOCKHOLM 1886 1er Prix. - Classe Machines.

GENÈVE 1896

Médaille de Bronze. - Groupe 1.

**PARIS 1900** Médaille d'Argent. - Classe 96.

BREST 1901, Médaille d'Or.

SAINT-LOUIS 1904, 2 Médailles

d'Argent. - Classe Manufactures.

LIÉGE 1905

Médaille d'Argent. - Classe 87

LIÉGE 1905

Médaille d'Or. - Classe 96

MILAN 1906

Médaille d'Argent. — Classe 87.

LONDRES 1908

Médaille d'Or. - Classe 16

MILAN 1906, Hors Concours, Membre du Jury, Classe 96. LONDRES 1908, Hors Concours, Expert du Jury, Classe 96.

MARQUES DE FABRIQUE DÉPOSÉES

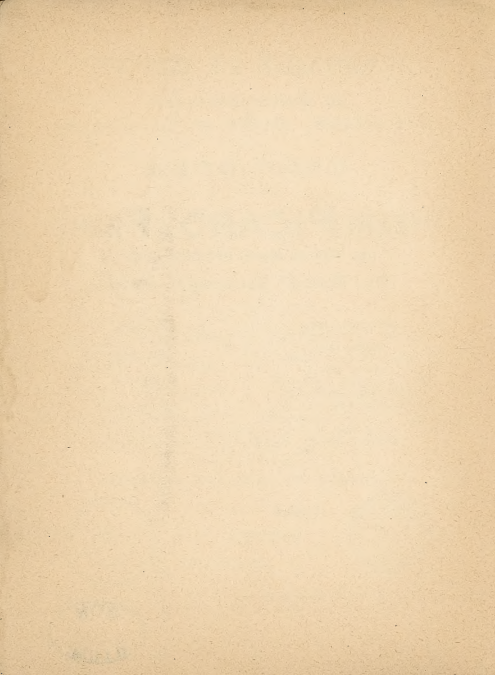


SADA VIOTEL NIAGARA



Adresse Télégraphique : Carcip-Paris

Téléphone 122-63

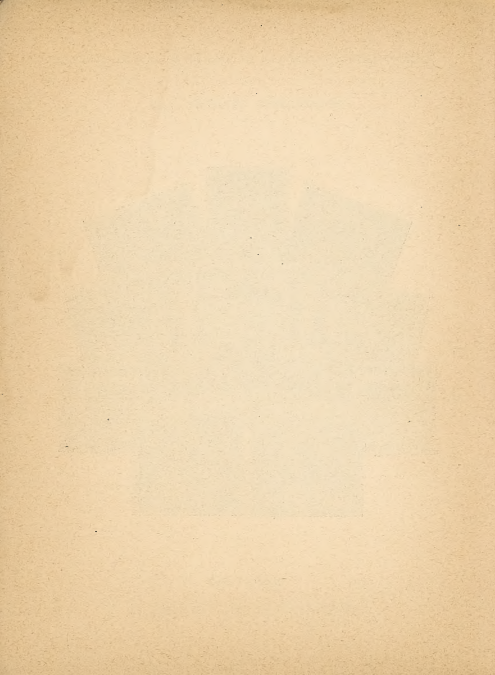


#### RÉCOMPENSES OBTENUES AUX



**EXPOSITIONS** 

INTERNATIONALES ET UNIVERSELLES



# **AVANT-PROPOS**

Nous avons l'honneur de soumettre à l'examen de notre clientèle notre nouveau Catalogue illustré.

Nous inspirant des principes qui ont servi à l'établissement de notre précédent catalogue, nous nous sommes appliqués à élaborer un ouvrage pratique qui puisse être facilement consulté par le chirurgiendentiste en lui évitant, autant que possible, des pertes de temps toujours fâchenses.

Nous avons donc classifié les articles suivant l'ordre alphabétique en les illustrant pour la plupart. Les prix indiqués sont cotés sans engagement de notre part et notre catalogue ne constitue pas offre. Nous nous réservons le droit de refuser toute commande et de changer les prix de notre catalogue suivant les fluctuations du marché sans avis préalable. Nos factures sont payables à Paris.

Les matières d'or, d'argent, de platine et les dents ne bénéficient d'aucun escompte.

Tous nos envois sont faits en France franco de port et d'emballage à partir de 10 francs, sauf les meubles, tours et fauteuils qui sont seulement franco d'emballage. Afin d'éviter toute erreur dans l'exécution des commandes qui nous sont confiées, nous prions nos clients de bien spécifier pour chaque article le numéro d'ordre auquel il correspond; il est inutile de couper les dessins de notre catalogue.

Les prix du présent catalogue annulent ceux de notre ancien tarif; les numéros étant également changés, nous prions nos clients de ne plus se servir de l'ancien.

Nos clients peuvent nous demander les anesthésiques et produits pharmaceutiques figurant à ce tarif, nous transmettrons leurs commandes et leur ferons parvenir les envois.

Tous les articles portant l'une de nos marques de fabrique déposées

sont garantis et sont remplacés gratuitement s'ils se cassent à usage normal ou s'ils ne donnent pas entière satisfaction.

Nous ne vendons d'ailleurs que des marchandises de tout premier choix et de qualité supérieure. Nous ne cherchons pas à augmenter notre chiffre d'affaires à coups de baisse de prix, mais par la livraison de produits absolument parfaits.

Se contentant malgré cela de bénéfices ultra-réduits, notre maison a pu établir ses prix sur des bases qui constituent une véritable révolution dans l'art dentaire.

Nous nous sommes fait une spécialité des installations complètes et accordons des conditions particulières pour ce genre d'affaires.

Nos clients trouveront d'autre part tous les détails sur la fabrique de dents "SADA" qui a été montée entièrement par notre maison; c'est la première usine pour la fabrication des dents existant en France.

En construisant cette usine, nous avons poursuivi le but de rendre les chirurgiens-dentistes indépendants des fabriques étrangères et nous espérons qu'ils nous sauront gré des sacrifices considérables de temps et d'argent que nous avons faits à leur intention.

En confiant leurs ordres à notre maison, nos clients seront toujours assurés d'une exécution loyale et prompte. Notre maison existe depuis 1853 et si elle ne s'occupe que depuis quelques années des articles dentaires, son ancienneté pour l'outillage de précision, son honorable passé commercial, les nombreuses récompenses qu'elle a obtenues dans les expositions, la nomination de l'un de ses chefs comme membre du jury aux expositions de Milan 1906 et Londres 1908, constituent pour notre clientèle des garanties incomparables. Nous avons obtenu une médaille d'or à l'exposition de Londres 1908 pour les instruments de chirurgie dentaire, la plus haute récompense accordée à cet article.

Nous remercions notre clientèle du bon accueil qu'elle a réservé à notre maison jusqu'à ce jour et nous espérons qu'elle continuera à nous honorer de sa confiance que tous nos efforts tendront à mériter.

Paris, le 1er juillet 1910.

Henri PICARD & Frère.

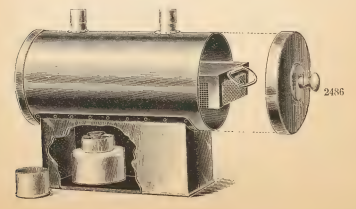
## TABLE DES MATIÈRES

	Pages		Pages
Aiguilles hypodermiques.	259-260	Dentine Fletcher	250
Albâtre	234	Dentimètres	. 99
Amalgames	17-18		00-102
Anesthésiques	19	Echoppes	104
Angles droits et universels	160-161		03-104
Appareillage électrique		Electricité 2	
Appareils à couler	19-21		04-106
- de redressement	22-25		06-107
- à sécher	25	Etablis	107
Argent	173	Etagères	174
Armoire à dents	215	Etain	108
Articulateurs	26	Etaux	108
Attachement	184	Excavateurs 1	34-137
Baillons	. 27		79-183
Balances	27	Filières	109
Base plate	218	Flacons	110
Bistouris	28-29	Fonderie	110
Blocs-têtières	183	Fontaines	111
Boîtes	30-31	Forets Beutelroch 1	49-150
Bols	32	Formoline Egomé	250
Bras de tours	159	Fouloirs 1	38-143
Brides	193		12-113
Broches	275	Fourneaux	114
Brosses	32-35	Fraises et forets 1	15-129
Brunissoirs à manche et vis	132-133	Godets	129
Câbles pour flexibles	160	Grattoirs	130
Calibres	39-40	Gutta-Sopping 1	30-131
Caoutchoucs	36-38	Huileurs	131
Cautères électriques	272	Instruments à nettoyer . 1	43-145
Chalumeaux	40-42	ecaille 1	45-152
Ciment	43-46	agathe 145-1	46 - 152
Ciment curatif	250	_ doubles	147
Cire	47	- quadruplex.	147
Cisailles	48-49	Bentelroch. 149-1	50-151
Ciseaux	48	- de tantale	151
Ciseaux à émail	133-134	_ ivoire 1	51 - 152
Clavettes	193	Insufflateurs électriques	272
Coins	193	Laminoirs	153
Cordes de transmission	160	Lampes 1	53-154
Coton	50-51	Lampes à bouche électr	272
Couronnes	51-52	Lavabos 1	76-177
Couteaux	52-53	Layettes	178
Crachoirs	53-58	Limes à or	155
Crampons	59-61	- à caoutchouc	155
Cuillères	61-62	- à séparer	156
Cuirs	193	Lisodis	157
Cuvettes	63	Loupes	156
Daviers forme anglaise	64-81	Machines à fraiser	158
- américaine	81-99	— — électriques 1	62 - 165
Dents	12-16	Maillets	166
Dentine	250	Manches cône Socket 1	67-168

	Pages		Pages
Manches divers 1	68-169	Porte-digues	237-238
Mandrins		Porte-empreintes	238-241
Manomètres	284	Porte-instruments	
Marteaux	169	Porte-forets	241
Masques 1		Porte-fraises	242
Matrices	171	Porte-ressorts	242
Méniento	172	Porte-scie	241
Mercure	173	Porte-soie	243
Métal fusible	173	Presses Sharp	243-244
- Victoria	173	Presses à moufle	244-245
Métaux	173		
Meubles	174	Porte-crachoirs	185
Meubles américains 1		Projecteurs électriques	273
Meules		Protège-doigts	251
Miroirs 1	90-191	Pulpine	250
Moldine	191	Pulpinoforme Harvard	250
	91-192	Pulpicure	250
Moufles 1		Pustolene	250
Nécessaire à stériliser	215	Pharmacies	178-215
Or 173-175-2	16-217	Réflecteurs	251-252
Ouvre-bouches	217	Renforts	252-253
Paillasson	218	Ressorts	253
Papier à articuler	218	Riffloirs	253
Papier émeri	218	Rondelles caoutchouc	268-269
Papier japonais	183	Savons	253
Pâte Darborn	250	Savon liquide	156
Pâte Caulk	250	Scies	254
Pâtes à empreintes	218	Séparateurs	254
Pâte Baldock	250	Seringues	284-259
Pâte Egomé	250	Seringues électriques	274
Pâte à souder	219	Serviettes	260
Peaux de chamois	219	Soie cirée	260-261
Perruques à souder	219	Sondes	275
Pharmacies 178-215-2	27-231	Sondes à manche 148-	140
Pièces à main	160	- à vis	148 150
Pierres à aiguiser	219	- Beutelroch	173
Pierre ponce	220	Soudures	
	21-227	Soufflets	264-266
Pinceaux	227	Spatules	266
Plaques pour ciments	231	Speculum 268	
Platine	173	Succions 268	185_186
Platre	234	Supports tablettes Stérilisateurs	266-286
Poids pour digues	$\frac{231}{232}$	Strips	268
Pointes bois, carbo, papier, etc.	33-234	Tableaux électriques	
T WILLIAMS OF THE STREET	234	Tablettes	186-189
Poire	245	Tabourets	186
Pompes à salive	235	Têtières	183
Porte-amalgame	236	Thermo-cautère	274
Porte potens	236	Thermo-cattere	275
Porte-cotons	237	Tire nerfs	275
Porte-couronnes	185	Tournevis	
Porte-crachoirs	237	Tours	
Porte-dents	201	Louisinininini	

11
Pages
Transformateurs électr 270 Vernis 281
Traumaticure
Trickesol-Formalerie         249         —         —         Beutelroch         150           Trousses         279-280         Vis de brides         193
Vases à désinfecter 280 Volants 281
Verres 281 Vulcanisateurs 282-283
ERRATAS, OMISSIONS, ETC., ETC.
Page 17 Nos 2 lire la pochette de 30 grammes.
<u>- 17 - 3 15 - </u>
- 22 - 59 Appareil à mesurer les couronnes "Trestoni", avec bandes métal de rechange, la pièce 19. ».
- 30 - 140 lire la pièce 3.50.
- 37 = 341 lire nº 2.
- 37 - 340, 341, 342, 346, lire la boîte 10.50.
- 37 - 343, 344, 345, lire la boîte <b>13.50</b> .
- 42 - 475 illustration doit porter le nº 468.
- 45 - 506-508 ciment <b>Granit</b> -Plombe.
— 168 — 1467 et 1469 sont intervertis.
- 169 - 1483 illustration doit porter le nº 1485.
- 176 - 1567 et 1568 sont intervertis
- 177 lavabo sans réservoir avec col de cygne, porte le nº 1575
- 179 - 1610 illustration doit porter le nº 1601.
— 180 — 1603 lire la pièce 1 <b>500</b> ».
— 180 — 1603 A lire la pièce 1000. ».
- 188 - 1678 illustration doit porter le nº 1681.
— 191 — 1704 miroir à bouche nickelé articulé avec miroir grossissant permettant au patient de voir lui-même. la pièce 10. »
— 191 — Moldine assortiment complet comme illustré n° 1705. 7.50
1996 Dingo 2(1) niège 4.50

226 — Pince 21 la pièce 4.50.
 267 — 2486 Stérilisateur aldéhyde formique naissant, système Jolivet. la pièce 35. »



## LA DENT SADA

Par une anomalie singulière, la fabrication de la dent artificielle semblait jusqu'à ce jour réservée à l'Amérique et à l'Angleterre.

La France est en effet le pays qui inventa la dent artificielle. Elle ne pouvait pas laisser à l'Amérique et à l'Angleterre l'exclusivité de la fabrication de cet article.

Nous avons donc construit à Glatigny (Versailles), une usine modèle munie de l'outillage le plus perfectionné. Cette usine, organisée pour 250 ouvriers et ouvrières, produit non sculement les dents à crampons platine, auxquelles nous avons donné le nom déposé de "SADA", mais encore les couronnes à pivot fixe et démontable, les faces interchangeables, les dents à crampons enchemisés platine et à crampons composition, les dents diatoriques, etc.

Un second bâtiment et un terrain considérable permettent d'ailleurs tous les agrandissements qui seront jugés nécessaires par la suite.

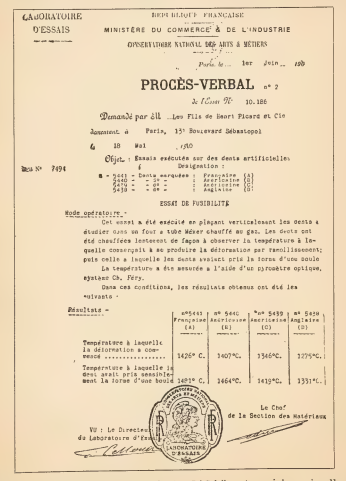
Les essais de laboratoire que nous avons faits en présence d'une élite de chirurgiens dentistes ayant donné toute satisfaction, nous avons fait faire des essais comparatifs de notre dent " SADA", avec des dents de fabrication américaine et anglaise.

Le Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers, après plusieurs essais comparatifs concernant tant le point de fusion que la force de résistance de la porcelaine, nous remettait en date du le juin 1910, les deux procès-verbaux dont nous donnons plus loin une reproduction photographique. Le point de fusion de la dent "SADA" est de 1481° centigrades. C'est le plus haut point de fusion qui ait jamais été atteint et nos clients sont ainsi assures d'obtenir la meilleure dent possible, celle dont le point de fusion de la porcelaine se rapproche le plus de celui du platine.

Les résultats officiels du Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers prouvent que la pâte de la dent "SADA" est la meilleure. Nous ajouterons que les formes de dents sont faites sous la direction technique d'un comité de 10 chirurgiens dentistes, que leurs capacités et titres désignaient à ce choix.

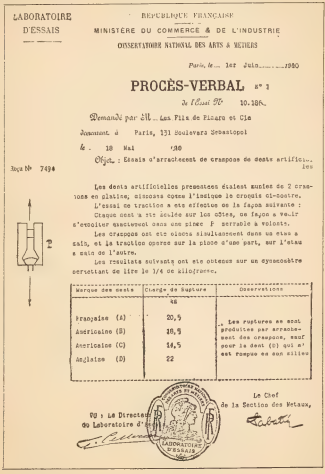
L'épingle de la dent "SADA", est une épingle foite en platine iridié à 5 %, c'est-à-dire au moins égale, sinon supérieure, à celles des autres dents.

Le haut point de fusion de la dent "SADA" se trouve confirmé par la résistance de la porcelaine et le second procès-verbal du Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers, montre que la



résistance de la porcelaine de la dent "SADA", est supérieure à celle des dents américaines essayées comparativement.

Un troisième essai fut fait par le Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métlers, essai de résistance à l'usure par frottement.



Il était en effet utile de savoir si la dent SADA dont les qualités supérieures de fusion et de résistance venaient d'être démontrées, répondait également aux épreuves d'usure.

Le meulage des dents est un point important et nous tenions à faire faire des essais officiels à ce sujet.

La dent SADA sortit une fois de plus victorieuse car toutes les dents SADA essayées sortirent de la machine parfaitement meulées alors que les trois quarts (procès-verbal officiel) des dents d'autres marques de fabrication américaine et anglaise étaient cassées.

Rien ne démontre mieux l'homogénéité de la porcelaine de la dent SADA dont toutes les dents sortirent intactes et parfaitement meulées de la machine d'essai du Laboratoire d'Essais du Conservatoire National des Arts et Métiers.

Pour notre part, nous n'avons jamais douté de l'excellence de la dent "SADA", mais nous sommes heureux de pouvoir montrer à notre clientèle, par les deux procès-verbaux officiels reproduits ci-contre, que la dent "SADA" est la meilleure. Ce que les fabriques américaines ne peuvent obtenir, après des années de travaux et d'essais, notre fabrique le réalise, grâce à la compétence de ses ingénieurs, à l'excellence de ses produits et à la perfection de son outillage moderne.

Nous n'indiquons pas, sur ce catalogue, le prix des dents "SADA", prix sujet à variation, puisque ces dents sont à épingles de platine iridié dont le cours change continuellement. Nous communiquerons ces prix sur demande. Ils seront d'ailleurs publiés régulièrement dans la Revue Odontologique et Revue Générale de l'Art Dentaire Réunies.

Pour éviter toute confusion, la marque déposée "SADA" est imprimée au dos de chaque plaque de cire, sur laquelle nos dents sont fixées.

Nous prions notre clientèle de ne pas accepter pour nos dents celles dont la cire ne porterait pas cette marque et qui dès lors ne seraient pas de notre fabrication.



#### DENTS A ÉPINGLES DE PLATINE

Nous livrons toutes les dents de fabrication américaine et anglaise : Justi, White, Ash, de Trey, D. M. Co, Alston, etc., aux prix du jour.

Par suite des variations continuelles du cours du platine, il nous est impossible de donner, sur ce catalogue, les prix des dents à épingles de platine. Nos clients trouveront régulièrement ces prix dans la Revue Odontologique et Revue Générale de l'Art Dentaire Réunies.

Nous nous ferons d'ailleurs un plaisir de les leur communiquer sur demande.

### DENTS A CRAMPONS ENCHEMISÉS PLATINE

Les prix de ces dents (Blue Spot, New Departure, etc., etc.) varient également suivant le cours du platine.

#### DENTS A CRAMPONS COMPOSITION

Phila Compo-Pin

Phila Compo-Fin	
La pièce	0.35
Le cent	32. »
Le mille	300. »
DENTS DIATORIQUES	
La pièce	0.15
Le cent	13.50
Le mille	120. »
COURONNES	
à pivots détachables	
La pièce, complète	1.60
La couronne seule	1.15
Le pivot seul	0.45
·	
COURONNES	
à pivots fixes	
La pièce	1.60

#### A

#### **AMALGAMES**

#### CONTINENTAL COPPER-ALLOY

30 GR. Agents and importers: PRICE: 2.— HENRI PICARD & FRÈRE

131, Boulevard Sébastopol, 131. — PARIS

#### 1 — Amalgame au cuivre CONTINENTAL

Le flacon de 30 grammes 1.50

# Amalgame à l'argent

(Marque déposée)

Qualité supérieure

- 2. La pochette de 50 gr.. 5. »
- 3. 25 gr.. 2.50



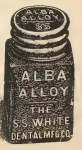
4.		Amalgame	à l'argent	Wolrab	le tube de	32 gr.	7.50
5.	_		_		. —	16 —	3.75
6.			-	Success	le flacon de	32 —	7.75
7.				Oralloy		32 -	10.50
8.	_		— '	Fellowship		32 —	13.85
9.			_	de Trey	_	32 -	13. »
10.				Juterbock	-	32 —	10. »
11.				Alba	_	32 —	8. »
12.		_		Globe	_	32 —	10.50











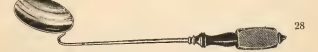








17. — Amalgame à l'or Wolrab..... le tube de 32 gr. 18. --16 - 7.5019. — Damman..... le flacon de 32 — 20. -.... 16 -15. » - Juterbock..... 21. — 32 — 30. » 23 -- Alva ..... 32 - 10. » 24. au platine Juterbock...... 32 -27.50 25. --au cuivre S. S. White ...... 32 -5.25



N° 23

### AMADOU

EN MORCEAUX Pour le séchage des Cavités, etc.

Henri PICARD & Frère 131, Boulevard Sébastopol, 131

PARIS

- 28. Abaisse-langue de Flagg, manche ébène ...... la pièce 5. »
- 29. Amadou en morceaux pour cavités ..... la boîte 0.75
- 30, Amiante pour souder, en plaques. La pièce ..... 0.30

#### **ANESTHÉSIQUES**

35. — Chloréthy					2.5 3.2	
36. – Le même,						. 5
115	37 Alvatu	nder, le me	illeur anesthési	que local.		
	Le flac	on de 32 gra	mmes		4.2	25
	_	64			8.	))
	38. — Du Dr	JG. Wilson	., le flaco	n de 32 gr.	3.7	5
			ue local —		3.	"
					٥.	"
Allanco			ssant anesthési		0.5	
TO WILL		_	mmes			
Painless Extraction	41. — Le mê	me	la boite de 12	ampoules	3.	))
Ha Sloughing			1	a boite de 12	100 an	np.
No Swelled Jaws He	42. — Cocaïi	ne, en ampo	ule de 1%3	1.50	9.	))
STREET, TOTAL	43. — —	_	2%3	2. »	12.	))
MIETEUR: P. PICAS	44. — Stovaï	ne	1%3	1.50	9.	))
· water and the same of the sa	45. — —		2%3		12.	<i>n</i>
37						
<mark>45 A. — Novoca</mark> i					9.	
45 B. — —	_				12.	
46. — Adrénalii	ne —	$1\%^3$ :.		2. »	12.	))
<del>47. — —</del>	_	2 ½ 3		2.50	15.	))
48. — Sæmnofo	rme, anesthé	sique généra	ıl.			
La boîte d	le 12 ampoule	s de 5%3			8.	
	6 —				5.	))
49. — Protoxyde	d'azote Duf	l <b>os,</b> anesthés	ique général.			
La bouteil	lle d <b>e</b> 450 litre	es de gaz			15.	))
		PAREILS D				
50. — Appareil	à annihiler l'o	r "Pelton e	t Crane", pour	courants		
la la m. a.r.					75.	))





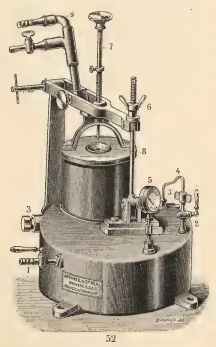
51. — Appareil pour tous travaux, en métal coulé Biber, complet la pièce 26. »

52. — Appareil du Docteur Réal, pour tous travaux en métal coulé par le vide, complet, avec tous accessoires et four.

 Avec pompe
 la pièce
 280. »

 Avec trompe à eau....
 —
 265. »

(Envoi de la notice explicative sur demande).



Tubulure et robinet permettant de faire le vide dans la cavité du socle. — 2. Tubulure et robinet mettent en communication la cavité du socle et la chambre de vide ou le moule est enfermé au moment de la coulée. — 3-3' Extrémités du canal d'aaspiration de l'appareil où vient s'aboucher la tubulure 4. — 5. Mansmètre. — 6. Vis de serrage. — 7. Aiguille perforatrice. — 8. Capsule perforée de terre réfractaire. — 9. Chalumeau.

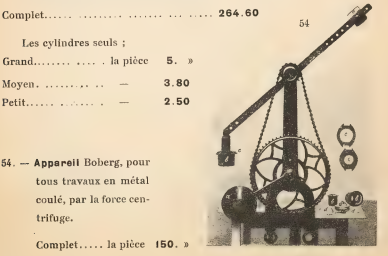
	ppareil pour le coulage sous	
H A	ression par l'air comprimé des	
A	ièces en métal complet, avec	
3	cylindres, cône, fils et pince,	
D	. M. C	189. »
Réservoi	r à air comprimé fourni d'un	
	anomètre et robinet D. M. C	37.80
53 Tub	e en caoutchouc	2.50
	Pompe à 2 cylindres	31.50
	Pince	2.50
	Revêtement Alston, la boîte	1.25
	Cire en feuilles	2.50
	— pour inlays —	0.95
	4.	

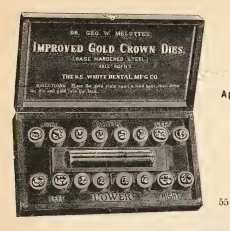
L'appareil avec tous ses accessoires: 3 cylindres, cône et fils, pince, réservoir à air avec manomètre, pompe à 2 cylindres, tube en caoutchouc, revêtement Alston, cire en feuilles et pour inlays :

Les cylindres seuls ;	
Grand la pièce	<b>5.</b> »
Moyen	3.80
Petit	2.50

54. - Appareil Boberg, pour tous travaux en métal coulé, par la force centrifuge.

Complet..... la pièce 150. »





Appareilaux couronnes

de Melotte.

Le jeu complet

36. »



55

56. — Appareil à estamper les couronnes en or.

Complet ...... 15. »



 57. — Appareil à estamper, Lorenz
 la pièce
 15. »

 58. — — Geoffroy
 — 65. »



F§62. — Appareil à poser les matrices Ivory, nickelé.

La pièce...... 4.50

63. — Matrice Ivory...... la pièce 0.15





66 67

66. — Apparell de redressement nickelé, avec clé...... la pièce 6. »
67. — — — — — — — — 6. »

23
68. — Jackscrews, 1 à 3, nickelés
68 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
70. — Clé, pour dito la pièce 1.20
APPAREIL DE REDRESSEMENT EN MÉTAL DORÉ
71. — Appareil de redressement complet, en boîte carton, sauf les numéros 10 A, 15, 17
1 1 a 2 2 a
Vis de traction, pour rapprocher deux ou plusieurs dents. On soude les vis aux coifies. — Les écrous du nº 5 s'appliquent aux nº 1-2. — Les écrous du nº 6 s'appliquentau nº 2 a la paire 2.50
3 Cric avec tube la paire 2.50
4. — Vis de rétention courte, pour la rétention de mâchoire, avec pas à droite et à
gauche la pièce 2. »
4 Perfectionnée avec vis d'arrêt — 3. »
4 a. — Vis de rétention longue, avec pas à droite et à gauche la pièce 2. »  Perfectionnée avec vis d'arrêt
interchangeable 4.40
4 a  4 b. — Nouvelle vis d'expansion, Modèle déposé. la pièce 3.15
La tête de vis e et le tube b se soudent aux coiffes et en faisant tourner l'écrou e, celui-ci pousse alors le tube b.  Le tube a (en acier doré) est poussé sur et pressé autour de la tête conjeue e ce qui protège absolument la vis et l'écrou d.

la tête conique e, ce qui protège absolument la vis et l'écrou d, qui, de la sorte, ne peuvent pas être remués par la langue.

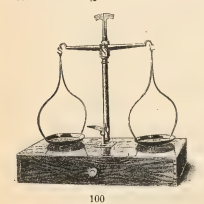
4 b

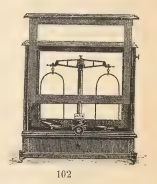












100. — Balances avec poids, sur boîte noyer, poinçonnées par le Gouvernement.

	163	m	19 %	22 %	24 %	27 %m	90	m	
-	14.	»	17. »	19. »	27. »	34. 0	39.	))	
.01.		Balance	spéciale p	our poudre	, avec poids	de 50 gr		17.	))
69			d'analyse	haute nré	rision cage	acaion	1	25.	))

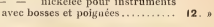


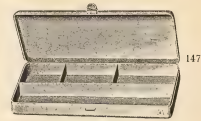
1	The state of the s	100	
112. — Bistour	i, d'une seule pièce, en acier Huntsmann 1-16		3. ».
113. — —	acier, manche aplati 1-8		3. »
114. — —	à manche cannelé 1-16	_	3. »
415. — —	modèle français, manche creux 1-4	-	3.50



#### BOITES

140. — Boîte à ponce en zinc.. la pièce 11. »
141. — — nickelée pour instruments





146. — Boîte avec couvercle à charnière, nickelée, pour fraises.
Dimensions 89×76×19 %

La pièce....: 8. »

147. — Boîte nickelée, 4 divisions, pour fraises et instruments.



Boîtes nickelées sans division, pour

fraises, seringues, instruments daviers, etc.

149. —  $55\times16\times11$  % la pièce 0.75 150. —  $90\times20\times15$  — 1.25

151.  $-100 \times 20 \times 16 - - 1.50$ 

 $452. - 110 \times 22 \times 22 - - 1.75$  $453. - 130 \times 27 \times 19 - - 2.$ 

 $154. - 145 \times 35 \times 22 - - 2.75$ 

**155.**  $-160 \times 35 \times 24$  -- **3.25** 



157. — 28 cases bois dur p<sup>r</sup> fraises, etc.La pièce.... 3. »

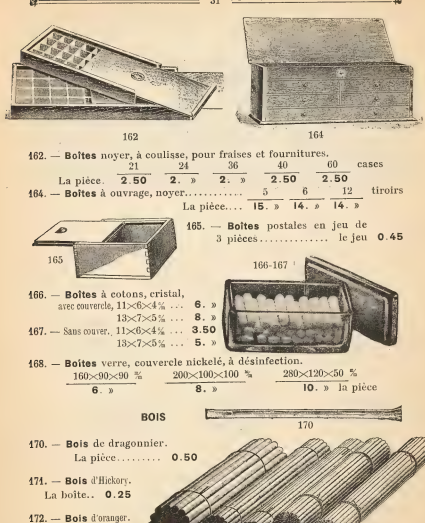


157

158. — Boîte ébène à mercure. la pièce 0.75

159. — Boîte corne, à mercure.. — 1.25 160. — Boîte buis, à mercure.. — 0.25

161. — — buis, pour fraises — 1.50



Le paquet 0.25

175. — Bol verre rouge ou autre |couleur, diamètre 15 %................ la pièce 1.25



176 177	7 178	
178. — — —	moyen, diamètre 10%. — 3 grand, diamètre 12%. — 4	. »
180. — Borax à souder, en cristau		.35 . »
		.15
	le kilog. <b>0</b>	.90
ВІ	ROSSES	182
182. — Brosse-pinceau à nettoye dents, doux, moyen, rude, ε rude, en boîte métal, la	extra-	The state of the s
183. — Brosse-pinceau fil cuivre	la douz.	. 25
185	184. — Brosse-pinceau fil acier la douzaine	.25
Olympia College	Dixon, pour nettoyer les	
and the same of th		.50
	86. — Brosse Dixon, sur mandrin, droite la pièce 0	.50
	87 Brosse Dixon, sur man-	
191 186 187	, A	.50

193.	net . — <b>B</b> ı . —	toyer le	es dents irculaire	e, forme c, centre o centre n	s et ti	ge, for	 rm <b>e</b> A	ou B	, î	la n	pou pièc	e 0 0	).50 ).75  . »
	19	3 A	193 B		To the state of th	THE THE PARTY OF T	WILLIAM SQUEEZING		Age	See Africa	156	in the section of the	
				231	232	233	234	235		236		237	
232. 233. 234. 235. 236. 237. 241.		osse ci	rculaire	droite, n double, n double, n courbée, petite, m manche e nà vis, po en crin	nanch manch manch os, ron os, mo our to	e os, he os che os e os nd, pl ontur our à	perfo s, ma at ou e alur fraise	stiqu stiqu point niniu er, 2 1	ié iu im rang		bri-	6 7 11 11 7 24	. » .50 . » . » .50 . »
	,	24	1-242		24	3 à 2	46			2	47		
244. 245. 246.	— Fil — — Fil —	acier,	2 rangs, 3 2 rangs 3 -	diamètre — , diamètre — vre, pour	42% 42— e 42% 42—					la p	oièce  	2. 1. 2.	50 » 50 » 25

2		34					
252. — Crin 253. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	noire, converge	ente 0.75 0.75 ente 0.75 0.75 ½ : gente	1.25 1.25 1.25 1.50 1.50 1.50	-			rangs pièce
	200	Rangs		3	4	5	6 _
		Cuivre, 95% Acier, 110—		1.50		2.50 4.75	3. » 5.25
	201. —	Acter, 110—	. 2.50	J. »	3.75	4.75	5.25
							H.P.B.F
		Full	. StZE	265 3	i	5	rangs
265. — Bros	<b>se</b> à manche, g	arantie				.40	pièce
A			FULL SIZ		267-2	68 5 1a	ngs
267. — Bros 268. — —	se cuivre, à ma	nnche				1.50	pièce —
269. — Cône	feutre, pour le	270 tour à frai	ser	***		pièce	0.15
270. — —	- $        -$	· d'a	telier :				
—	1.25 1. »	0.70 0.70	30×25 <b>0.70</b>	30×20 0.55	25×2 0.50		<del>&lt;16</del> % <b>40</b>







271. - Bords pointus

271. — Bords ronds

271. — Bords plats

271. — Meules feutre, pour le tour d'atelier, bords plats, pointus ou ronds.									
	35><12	40×15	50×17	55×18	60×20	$65 \times$	23 %		
La pièce	0.60	0.80	1.25	1.50	1.75	2.	))		
273. — Çône d	oton, pou	r tour			la	pièce	0.75		
274. — Meule	_					_	1. »		
275. — —	toile					_	2.50		
276. — Tasser	au feutre,	pour tour				-	0.50		
277. — —	coton	-				_	0.75		
278. — —	poil dr	oit —				_	0.75		
279. — Bross	<b>s</b> carde, p	our netto	yer les lim	ies		autom	0.25		



280 Bro	sse lain	e, à man	che			la pièce	1. »
290. — Bru	unissoir	acier, ex	tra-poli,	ovale,	, droit	emen	0.90
291. —		_		-	courbé		0.90
292. —			· —	` —	double		1.50
1	293. —	- Burette	<b>s</b> à huile	plate,	fer blanc	la pièce	0.35
N N	<b>2</b> 94. —		_	invers	sable, forme boule.	-	1.50
	295. —		_	à fond	d cloquant, fer		
		blanc					1. »



#### C

#### CAOUTCHOUC NIAGARA (Marque déposée)

Garanti de fabrication anglaise. - Livré en boîte métal de 225 gr. net



301.		Caoutchouc	$\mathbf{n}^{\mathfrak{o}}$	1, orange clair la	boîte de	225 gr.	10.	))	la	boîte
302.	_		_	2, orange			10.	))		
303.	_	-	_	3, brun	_	_	10.	))		_
304.		·—		4, rouge	_	_	10.	))		
305.			—	5A, rose gencive	_	_	15.	))		
306.	_			5.B, rose	_		15.	))		_
307.		_		6, rose pale		_	15.	))		
308.		_	_	7, blanc			12.	))		
309.		· —		8, marron:	_		10.	))		
310.	-	<u>-</u>	_	9, noir		- '	10.	))		
311.	_	_	_	10, rouge amalgamé		****	12.	))		_
312.	_		_	11, brun foncé	_		12.	))	-	
313.				12, brun rosé		_	15.	))		-
314.	_	_	_	14, noir amalgamé			12.	))		

La meilleure gomme est seule employée pour nos caoutchoucs NIAGA-RA et les plus grands soins sont apportés à leur fabrication. Nos expériences prouvent que plus le caoutchouc est pur, plus il est difficile à l'hydrogène sulfuré de s'en échapper pendant la vulcanisation dans le cas où le point de durcissement est trop vite atteint.

En suivant les instructions ci-dessous, on évitera la porosité pour obtenir la compacité :

Chauffer jusqu'à 133 degrés centigrades ou 270 degrés Fahrenheit ou encore 106 degrés Réaumur, baisser le gaz et maintenir la chaleur à ce point pendant quinze minutes, puis élever la température jusqu'à 163 degrés centigrades ou 325 degrés Fahrenheit ou encore 130 degrés Réaumur.

Il est bon de s'assurer que les moufles sont complètement froids avant de les ouvrir.



				•			
325.	_	Caoutchouc	Alsto	n, rouge la	boîte	10.	))
326.			-	rose		15.	))
330.			Dohe	rty, rouge Samson		9.	))
331.		_		rouge n° 1 ou 2		9.	))
332.		1 18		rose —		12.	))
333.				marron		9.	))
334.	_	Market Co.		noir	_	9.	))
335.				rouge amalgamé	_	12.	
340.		-	S. S.	White, rouge Bow Spring		6.5	
341.	Planten			nº 1, rouge clair	_	5.2	
342.	_	_		nº 1, rouge foncé	_	5.2	25
343.		_		rose	_		))
344.	_			rose A		8.	
345.		au-renne	_	blanc	-	8.	
346	_	_		noir		5.2	
350		_	more	loré "Gold dust" Traun	_	12.5	
355.	_		Ash,	nouveau rose	_	13.2	
356.				rose, nº 1 X	_	13.2	
357.			٠	rose nº 1	_	13.2	
359.		_	_	gum pink médium	_	13.2	
360.			-	_ light	_	13.2	
361.		-	·	soft pink	_	13.2	
362.			_	vela	_	13.2	
363.		_		rose nº 2	_	11.2	
364.	_	_		childs G	_	10.5	
365.				A. E		10.6	
366.	_			Whalebone, no 1	_	10.6	
367.	_		_	— nº 2		10.6	
368.	_	_		S. P	_	10 6	
369.			_	Solid base	-	9.4	
370.	_	~	_	blanc	-	10.6	
371.		· <del>-</del>		flexible base	_	8.7	_
372.	_	<u>·</u>	-	dark red	_	8.7	5

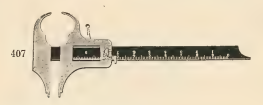
38	
373. — Caoutchouc       Ash, soft dark red.       la boîte         374. — — rouge.       —         375. — — brun.       —         376. — — noir       —         377. — — orange       —         378. — — dark brown.       —	8.75 7.50 7.50 7.50 7.50 7.50
RUBBERDAM  VELVET    Importers and Agents: HENRI PICARD ET FRÉRE  131, Boulevard Sébaspotol — PARIS	
379. — Caoutchouc pour digue "Rubberdam Velvet", fabrication anglaise, moyen	5.50 7.50 9. » 9.75 8.50 (2.50
386 389	
386. — Caoutchouc en tube	2. » 1.30 1.70 3. »
390	
390. — Cabron, émeri plat.       la douz.       0.50       la grosse         392. — peau noire, plat.       la pièce       0.15       la douz.         394. — buffle, plat.       la douz.       0.20       —	





Capsules en porcelaine, fond rond ou plat, avec ou sans bec.

10 50 100 200 500 1000 gr. 400. — Sans manche... 0.50 0.75 1. » 1.50 3. » 4. » la pièce 401. — Avec — ... 1. » 1.50 1.75 2.50 5. » 6. » —

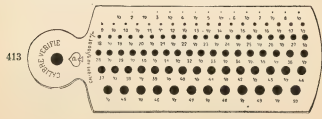


 405. — Jauge de Paris, 24 coches rondes.
 la pièce

 407. — Calibre à coulisse, nickelé.
 4.40



408. — Calibre à coulisse, nickelé avec vernier...... la pièce 18.75
410. — — Dracip, pour longueur et hauteur, modèle déposé n° 12325, en pochette cuir... — 10. »



413. — Calibre en acier au 5/100 de millimètre pour fil . . . la pièce 7. »



41
438. — Chalumeau à gaz Fletcher, automatique la pièce (3.50
438 439
439. — Chalumeau laiton, embouchure os la pièce 1.50 440. — à gaz, nickelé — 4.50
440
441. — Embouchure os, pour chalumeau       la pièce       0.25         442. — Chalumeau à gaz Fletcher, sans robinet       —       6.50         443. —       —       avec       —       14. »
443 449 452 453 454
446. — Chalumeau à gaz Fletcher, avec 4 prises de gaz.       la pièce       22.50         447. — Bec Fletcher, pied cuivre
458. — Bec Bunsen, pied fonte Fletcher la pièce 2. »  460. — Charbon à souder.
Petit Moyen Grand

0.15

0.25

0.35 la pièce



#### No 479

3 Jaune clair. 4 Jaune.	6 Jaune rougeâtres 7 Gris perle clair. 8 Gris clair. 9 Gris bleuâtre. 10 Gris verdâtre.
Poudre et liqu grande portio	ide (55 gr.) on
Poudre seule (30 portion	gr.) grande <b>4.</b> »
Liquide seul (25 portion	gr.) grande 3.50

480	_	Ciment	Ascher,	poudre	et li-	
		quide		la	a boîte	13.75

CIMENT

1 Jaune clair. 5 Jaune rouge. 8 Brun foncé. 2 Gris perle. 6 Blanc. 9 Jaune vert. 3 Gris vert. 7 Safran. 10 Brnn clair. 4 Jaune brunâtre.

481. - Le même, demi-portion, mêmes couleurs que ci-dessus. la boîte 7.50

482. — Le même, double portion. — 27 50



### Ciment Ascher:



483.		4 coul. ass., 1	1/2 portion	la b.	28.75
484.	-		ort. entière		
485.			louble port.		157.50
486.	_	Poudre seule,	port. ent	_	11.25
487.	_	Liquide seul,	_		3.15

488. - Ciment Harvard, poudre et li= quide..... la boîte 10. »

1 Blanchâtre. 5 Jaune. 9 Gris. 2 Bleu blanch. 6 Jaune doré. 10 - verdâtre. 3 Jaune. — 7 Gris perleclair 11 — bleuâtre. 4. - clair. 8 Gris perle. 12 Brun.

489. - Ciment Harvard, poudre seule, mêmes couleurs...... la boîte 5. »

								(0
490.		Ciment	Harvard,	liquide seul		la	boîte	
491.	-		_	mêmes couleurs que ci-dessus,	petite portion			5 30
492.		_	****	poudre seule			—,	2.70
493.	_	_		liquide seul	diser			2.70
494.		_		4 couleurs assorties				13.30
495.			_	6	_			25. »





496. — Cimen	t Harvard à	prise r	apide p	our les	émaux		
	boîte bois					la boîte	12.50
<b>497</b> . — Le mên	ne, petite po	ortion					6.25
498. — Ciment	Harvardid	, poudre	et liqui	de			12.50
1 Blanchâtre.	2 Jaune	blanc. 4	Jaune.		6 Gris perl	e. 8 Bi	run.
1 A Bleu blanchåtr							
499 Ciment						la boîte	5.30
500. — —		liquide	seul			_	2.50
501. — —	_	poudre	seule, n	nêmes co	ouleurs	_	10. »
502. — —	_			oetite po			
503. — —							1.90
504. — —	-	4 couleurs	assorties,	petite porti	011	_	15. »





505. — Giment Granit-Plombe de Poulson.......... la boîte 10. »
 1 Blanc. 2 Bleuâtre. 3 Jaune clair. 4 Jaune fonce. 5 Gris clair. 6 Gris foncé.

	·			
	505 bis. — Ciment Minéral-Plombe			0
	506. — Le même, liquide seul	_	3.7	5
	507. — — poudre seule	_	6.2	5
	508. — — demi-portion, poudre et liquide		5.	))
	509 Ciment oxyphosphate de cuivre de Trey, blanc, blanc	anc jau-		
	nâtre, jaune, gris perle, gris perle clair, gris bleuatre	la boîte		
	510. — Ciment "Reform", poudre et liquide	_	10.	))
	1 Blanchâtre. 4 Jaune clair. 7 Gris pâle. 10	brun.		
	1 Blanchâtre. 4 Jaune clair. 7 Ĝris pâle. 10 2 Jaune blanchâtie. 5 Jaune. 8 Gris verdâtre. 11	Fumeur	S.	
	3 Bleu. 6 Gris perle clair. 9 Brun clair. 12	Brun for	ncé.	
	511. — Ciment "Dentin", poudre et liquide			
	512 Weston, 1 couleur		3.	))
urralic.				



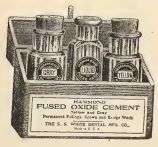




512 513

513. — Ciment "Caulk", crown et bridge	boîte	10. »
9 Brun doré. 10 Jaune doré. 11 Brun rouge. 12 Gris.	13 Cla	aıŗ.
514. — Ciment silicate du Dr Schænbeck, poudre et liquide la	boîte	12.50
Poudre seule.		8.75
Liquide seul	_	3.75
Demi-portion, poudre et liquide	_	6.25
- poudre seule	·	4.50
		2. »
— liquide seul		
Assortiment de 4 demi-portions	_	22.50
_ 6		33.75
_ 6 4 portions entières	-	45. »
_ 6		67.50
1 Blanchâtre. 4 Jaune. 7 Gris perle. 10 Brunâtre.		
2 Jaunâtre. 5 Jaune foncé. 8 Gris verdâtre. 11 Rose.	14 Gris	brunâtre.
2 Januarre. 9 Januarre. 6 Ories Vertuarre. 11 Rose fonce	1 1 (HIS	DI CORCIO
3 Jaune clair. 6 Gris perle ciair. 9 Bleuâtre. 12 Rose foncé.		
515. — Ciment transparent "Ordel" la	boîte	12.50
516., demi-portion	_	6.25
517 Ciment silicate transparent "Phenakit", des		
		13.75
Drs Asch, poudre et liquide		
Demi portion	_	7.50

517.	- Ciment silicate	transparent "Phenatik", des Drs	Asch.	
	Assortiment de	4 demi-portions	la boîte	28.75
	_	6 —	_	40.
		4 portions entières		52.50
	_	6	_	75 %





518 Ciment Ham 519 d'éta Le ciment à l'éta	in, du Dr Scheuer			- (O. »
520 Poudre seul				
521. — — —				3.75
522 Ciment de T				10. »
1 Blanc.	4 Jaune.	7 Gris perle clair.	10 Gr	is vert.
2 Blanchâtre.	5 Jaune brun.	-8 Gris perle.		
3 Jaune clair.	6 Jaune rouge.	9 Gris bleu.	-	





## WARRANTED ENGLISH MANUFACTURE

1/2 LB

# NIAGARA PINK WAK

REGISTERED TRADE MARK

SPECIALLY PREPARED FOR

## HENRI PICARD & FRERE

131, Boulevard Sébastopol, PARIS

530 à 532



Registered Trade Mark, 270,787.

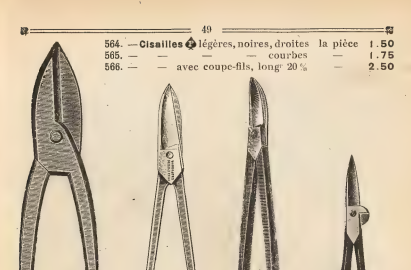
# Modelling Wax-Quality A

533 à 535

		Cire	rose à n	nodel <b>e</b> r '	Viotel, i	abrication	on ang	laise.		
533.	_	Qual	ité A				la	a boîte d	le 225 gr.	2. »
534.		_	В		.:			_	.—	1.75
535.			C							1.50
536.	_	Cire	blanche	à model	er, qua	lité extr	a		-	2.50
537.	-		jaune					_	_	2.50
538.			roseàm	od <b>eler,</b> e	xtra mir	ice, qual	l. extra	_		2.50
540.	_		collante	en bâto	ns Harv	ard, jau	ne ou	rouge	la boîte	1.25
541.			_	_						1. »
		_							le bâton	0.15
542.	_		-	Alva, en	pot				le pot	1.50

Tous nos ciseaux sont à vis ou démontables à tenon.





570. - Composition de revêtement "Peck". la b. 2.75 gr. boîte. 4. »

562-564



560



566

563-565

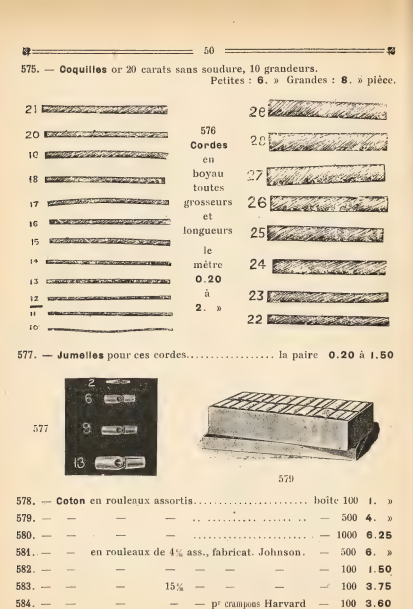
571

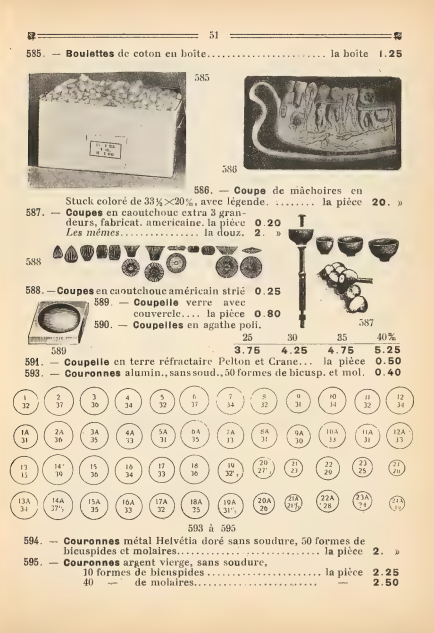
571. — Cônes à empreintes "Peck". la boîte 3.25

572. — Cônes en gutta-percha. I.15 — fabrication améric. — 1.50 573. — Contreptaques en métal Victoria, pour dents.... la douz. 0.75



574. - Coquilles sans soudure, en métal Helvétia doré.. la pièce 0.60

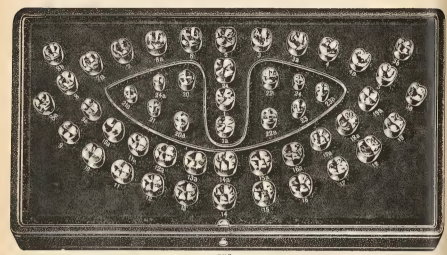




604. —

à or

1.75



596

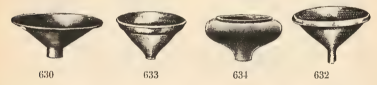
596. - Couronnes or, 22 carats sans soudure. 10 formes de bicuspides. la pièce 8. » 40 de molaires. 9.50 597. - Calibre pour mesurer les couronnes et dents, doré, le jeu complet. 8.75 600 597 600. - Couteau à tailler le bois d'Hickory et dragonnier la pièce. 0.75 601. - Le même, non rivé..... 0.50 602 602. — Couteau à plâtre, manche rouge ...... la pièce 0.40 604 603. - Couteau à plâtre, manche ébène... la pièce 0.75

— nickelé ....





627. — Crachoir nickelé, avec intérieur verre......... — 20. »



630.	_	Entonnoir	pr crachoirs	nos	620, 622	2, 623	. rouge	2.50	vert	2.	))
631.	_		an are		621		—	2.50	_	2.	))
632.	no.	_	-				. —	4.00		3.0	00
633.	_	-	_		624		. —	3.50	_	2.1	50
634.	_	merca.	_	_	625		_	4 50		3 !	50



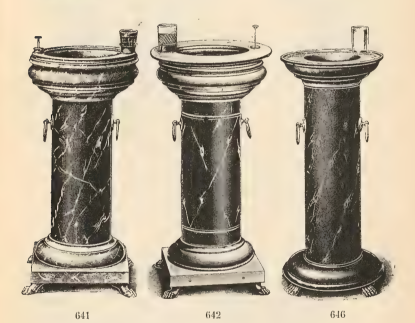
635. - Entonnoir pour crachoirs.

rouge 4. » vert 3. »

636. — Entonnoir pour crachoir colonne et fontaine..... la pièce 6. »



640. — Crachoir tout en verre, la pièce 3.50



641.		Crachoir,	colonne	fontaine				la pièce	175.	))
642.		_		_	dessus	nick	elé	_	200.	))
643.	_		_		dessus	mar	bre	_	200.	))
644.	_		_	_	tête et	pied	nickelés		225.	))
645.	_			_	_		_			
		dessus m	arbre or	ı nickelé.				·—	250.	))
646.		Crachoir	colonne,	sans fon	taine				120.	))



Crachoir "Clark" sur pied indépendant ou attachement au fauteuil.650. — Simple cuvette.

650. — Simple cuvette. La pièce **275**. »

651. — Double cuvette. La pièce 375. »

652. — Cuvette intérieure pour crachoir Clark. La pièce 25. »

653. — **Cuvette** extérieure pour crachoir Clark La pièce **35**. »



650

654. — Tuyau d'échappement, couverture soie, pour crachoir Clark.....

655. – Tuyau d'arrivée, couverture soie, pour crachoir Clark....

656. — Tuyau pour pompe à salive, couverture soie, pour crachoir Clark....

658. — Crachoir fontaine S.-S. White, complet, avec cuvette verre, porcelaine ou métal, attachement au fauteuil, vidange au mur ou à la paroi............

la pièce 33. »

— 20. »

— 170. »

— 330. »



658









 Crachon W	cher		
"spécial" si	imple		
cuvette avec	atta-		
chementau far	ıteuil		
La pièce		260.	))
	"spécial" si cuvette avec chementau fat	"spécial" simple cuvette avec atta- chementau fauteuil	"spécial" simple cuvette avec atta-

	La pièce.	260.	))
660. —	Crachoir Weber, simple cuvette avec attachement au fauteuil.		
	La pièce	300.	))
	Sur pied indépendant la pièce	325.	))
661. —	Crachoir Weber, double cuvette, avec attachement au		

	•		
661. —	Crachoir Weber,		
	double cuvette, avec		
	attachement au		
	fauteuil, nouveau		
	modèle.		
	La pièce	335.	))
	Sur pied indépen-		
	dant la pièce	360.	);

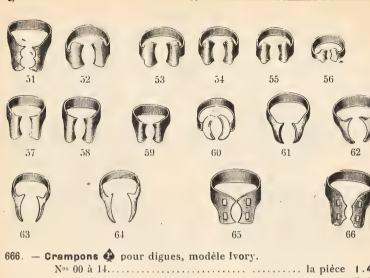


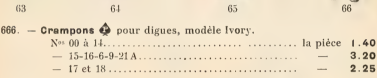
			**	
662.		Crachoir Weber, "Regular", a ment au fauteuil, simple cuvette.		ce <b>240</b> . »
663.	_	Crachoir Weber, double cuvette, ment au fauteuil	 · –	275. »
664.	_	Tube verre, pour pompe à salive la p	6	664

Exigez la marque de fabrique déposée 🏚

## CRAMPONS

665. — Crampons 🏚, pour digue de caoutchouc, du Nº 1 à 66..... ..... la pièce 1. » 









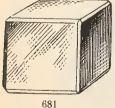
7 A

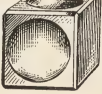


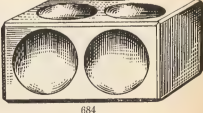






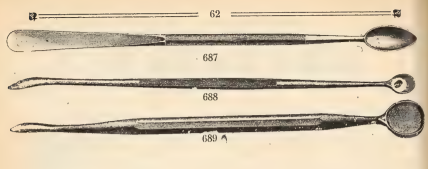






683 686. — Cuilière à amalgame, avec spatule....

. . la pièce 3.50



637. — 6	Cuillère	à amalgame	 la pièce	3. »
688		-	 _ ·	2.50
689. —			 _	3.50



690. — Cu	uillère	ronde Fletcher, à manche	1a pièce	4. ))
691. —		à manche, mobile		4. »
692. —		à fondre, fonte, petite, avec manche .	_	2.50
692 bis		– grande		2.75
693. —	_	en fonte, ronde, pour fourneau	_	5. »



694 —	Cuillère	pour acide,	petitel	a pièce	3.25
694 bis	_		grande		4.75

#### CUVETTE HYGIÉNIQUE POUR DENTIERS



L'halituit de natte acs d'un ess pendant et auti dans un verre deau est nalprope et dangereuse, on risque de prer le dentier avec l'eur ou de ravaler, ce qui est ue ja arrive plus l'une fics



696 696. - Cuvette à stériliser en cristal, 9×5%, rectangulaire, la pièce 1.60

695. - Cuvette hygiénique en por-

celaine, pour dentiers. La pièce .....



La CUVETTE HYGIENIQUE est toute en Prix de la Cuvette Hygienique Pre 4 .

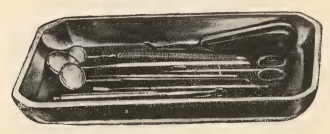


697. - Cuvette à stériliser en cristal, 20×7%, ovale...... la pièce 2.50

697

695

698. — Cuvette à stériliser en cristal, 21×11 %, rectang... la pièce 2 30



698-699

699. — Cuvette à stériliser en cristal, 25×13%, rectang... la pièce 3. »

#### DAVIERS

700. – Daviers 🏚 forme anglaise, nickelés.



1. - pour canines et grandes incisives supérieures ..... la pièce 7.50



2. - pour incisives latérales et bicuspides, supérieures. la pièce 7.50



3. — pour surdents intérieures ou extérieures, supérieures la pièce 7.50



4. — pour incisives et canines inférieures . . . . . . . . la pièce 7.50



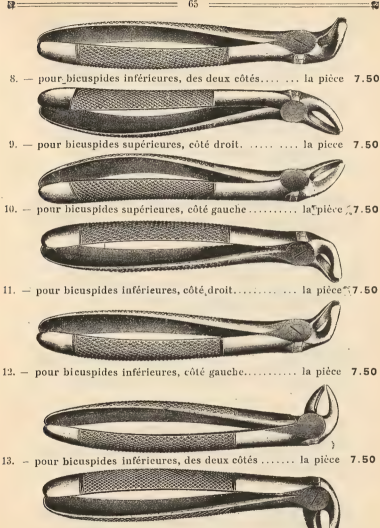
5. — pour surdents intérieures inférieures . . . . . . la pièce 7.50



6. - pour surdents extérieures inférieures ..... la pièce 7.50



7. - pour bicuspides supérieures, des deux côtés...... la pièce 7.50



14. - pour bicuspides inférieures, côté droit ......... la pièce 7.50

15. -- pour bicuspides inférieures, côté gauche ....... la pièce 7.50



16. — pour bicuspides inférieures, des deux côtés...... la pièce 7.50



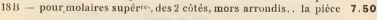
17. — pour molaires supérieures, côté droit...... la pièce 7.50



18. — pour molaires supérieures, côté gauche.... ... la pièce 7.50



18A — Pour molaires supérieures, des deux côtés ...... la pièce 7.50





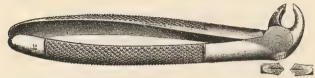
19. — pour dents de sagesse supérieures, des deux côtés. la pièce 7.50



20. - pour dents de sagesse inférieures, des deux côtés.. la pièce 7.50

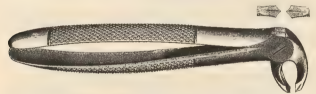


21. - pour molaires inférieures, des deux côtés ........ la pièce 7.50



22. - pour molaires inférieures, des 2 côtés, bec de faucon. la pièce 7.50





23. - pour molaires inférieures, côté droit, bec de faucon, la pièce 7.50



24. - pour molaires inférieures, côté gauche, bec de faucon. la pièce 7.50



24% R. - pour molaires inférieures, côté droit...... la pièce 7.50



24½ L. - pour molaires inférieures, côté gauche... la pièce 7.50



25. - pour molaires inférieures, côté droit...... la pièce 7.50



26. — pour molaires inférieures, côté gauche...... la pièce 7.50



27. - pour molaires supérieures cariées, côté droit ..... la pièce 7.50



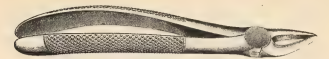
28. — pour molaires supérieures cariées, côté gauche .... la pièce 7.50



29. - pour racines supérieures, des deux côtés ...... la pièce 7.50



29A. - pour racines supérieures, des deux côtés prenfant. la pièce 7.50



30 - pour racines supérieures, des deux côtés ....... la pièce 7.50



31. - pour racines inférieures, des deux]côtés...... la pièce 7.50





33. - pour racines inférieures, des 2 côtés, bcc de faucon. la pièce 7.50





34. — pour racines inférieures, côté droit, bec de faucon. la pièce 7.50



35. - pour racines inférieures, côté gauche, bec de faucon, la pièce 7.50



37. - pour dents du devant supérieures pour enfant.... la pièce 7.50



38. - pour dents du devant, inférieures, pour enfant... la pièce 7.50



39. — pour molaires et bicuspides supérieures, des deux côtés pour enfant....... la pièce 7.50



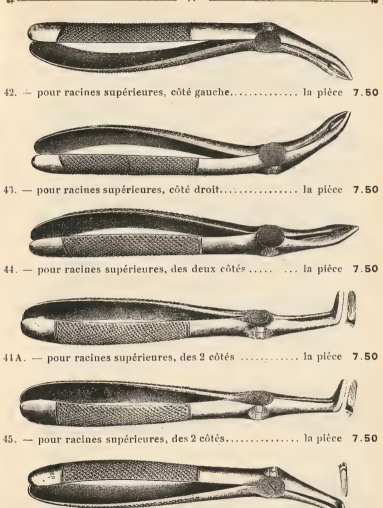
40. - pour molaires inférieures des 2 côtés, pour enfant.. la pièce 7.50



4) A. - pour racines postérieures, inférieures, des 2 côtés la pièce 7.50



41. - pour racines supérieures, des deux côtés ........ la pièce 7.50



46. — pour racines supérieures, côté droit...... la pièce 7.50



47. - pour racines supérieures, côté gauche.. ... la pièce 7.50



48. — pour racines supérieures, des 2 côtés.... la pièce 7.50



48N. - pour racines supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50



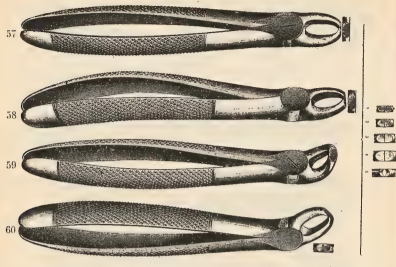
49. — pour racines supérieures, des 2 côtés...... la pièce 7.50



50. - pour racines supérieures, des 2 côtés ...... la pièce 7.50



51. — pour racines supérieures, forme bayonnette, mors étroits, des 2 côtés...... la pièce 7.50



57. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50
58. — pour couper les dents supérieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50
59. — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50
60. — pour couper les dents inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50









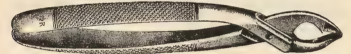
70 R. - pour molaires inférieures, côté droit..... la pièce 7.50



70L. - pour molaires inférieures, côté gauche.. . . . . . la pièce 7.50



71. - pour molaires inférieures découronnées, des 2 côtés, la pièce 7.50



72R. - pour séparer les racines de molaires supérieures, côté droit 7.50



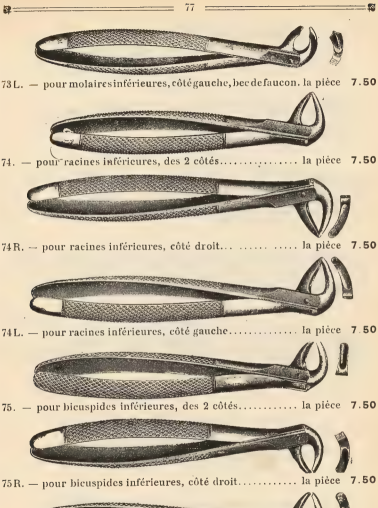
721. - pour séparer les racines de molaires supérieures, côté gauche 7 50



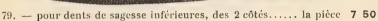
73. - pour molaires inférieures, des 2 côtés, bec de faucon. la pièce 7.50



73 R. - pour molaires inférieures, côté droit, bec de faucon. la pièce 7.50



75L. - pour bicuspides inférieures, côté gauche...... la pièce 7.50



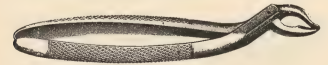


79A. — pour dents de sagesse inférieures, des 2 côtés..... la pièce 7.50





81. — pour bicuspides inférieures, des 2 côtés...... la pièce 7.50



82. – pour séparer et extraire les racines..... la pièce 7.50



83. - pour racines supérieures avec mors sous-alvéolaires la pièce 7.50



84. - pour couper les dents inférieures des deux côtés... la pièce 7.50



86. – pour molaires inférieures, des 2 côtés découronnées. la pièce 7.50



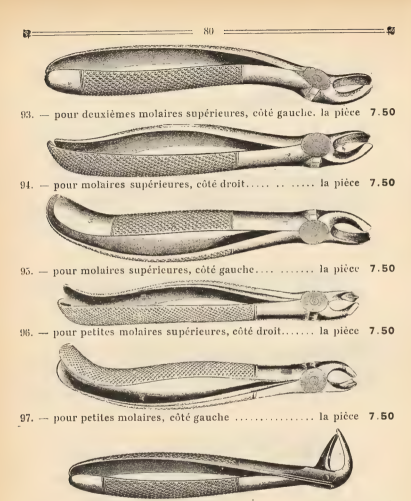
88. - pour dents de sagesse, supérieures, des deux côtés. la pièce 7.50

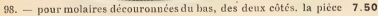


91. - pour séparer les racines de molaires inférieures... la pièce 7.50



92. — pour deuxièmes molaires supérieures, côté droit .. la pièce 7.50







99. — pour molaires découronnées du bas, des deux côtés. la pièce 7.50



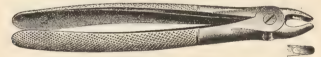
102. — alvéolaires pour fragments profonds de deuxièmes molaires et dents de sagesse du bas...... la pièce 7.50



105. — Pour surdents extérieures, d'incisives inférieures la pièce 7.50



106. - pour surdents intérieures, d'incisives inférieures. la pièce 7.50



107. - pour canines supérieures..... la pièce 7.50



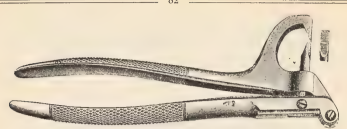
108. - pour racines supérieures, des deux côtés....... la pièce 9. »



109. - pour racines inférieures des deux côtés...... la pièce 9. "



150. — à point d'appui pour le pouce, pour molaires inférieures, des deux côtés ........................ la pièce 9. »

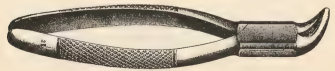




10. "



modèle .....



3 L. - pour racines inférieures, grand modèle. .. ..... la pièce 10. »



3 M. - pour racines inférieures, moyen modèle... .... la pièce 10. »



3 S. — pour racines inférieures, petit modèle...... la pièce 10. »



4. - pour bicuspides supérieures ou inférieures...... la pièce 10. »



- 5. pour dents de sagesse inférieures des deux côtés .. la pièce 10.
- 6. pour séparer et fractionner.... 10.
- 7. pour racines postérieures du haut, des 2 côtés..... 10.
- 8. pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés.... 10.
- 9. pour incisives inférieures, des 2 côtés, bec de faucon 10.
- 10. pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés.... 10.



10 A. pour dents de sagesse supérieures, des 2 côtés... la pièce 10. »



11. — pour canines et bicuspides supérieures...... la pièce 10. »



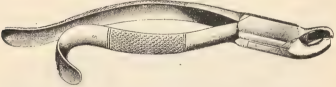
12. — pince coupante pour dents supérieures...... la pièce 10. »



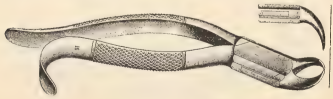
13. - pour incisives supérieures. . . . . . . . . . . . la piè e 10. »



14. - pour incisives, bicuspides inférieures, des 2 côtés. la pièce 10. »



15. — de Harris pour molaires inférieures, des 2 côtés. . la pièce 10. »



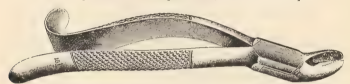
16. -- pour molaires inférieures des 2 côtés, avec cornes, la pièce 10. »



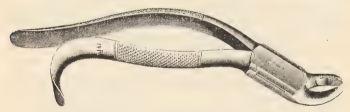
17. — pour molaires inférieures, des 2 côtés................. la pièce 10. »



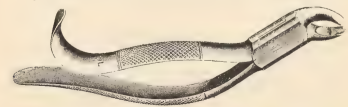
18 R. — de Harris pour molaires supérieures, côté droit.. la pièce 10. »



18L. - de Harris pour molaires supérieures, côté gauche. la pièce 10. »



19R. - pour molaires supérieures, côté droit.... la pièce 10. »



19 L. - pour molaires supérieures, côté gauche...... la pièce (0. »



20 L.] - pour molaires supérieures, côté gauche avec corne. la pièce 10. »



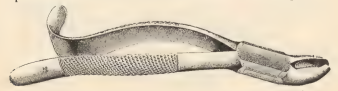
21. - pour canines, bicuspides inférieures........... la pièce 10. »



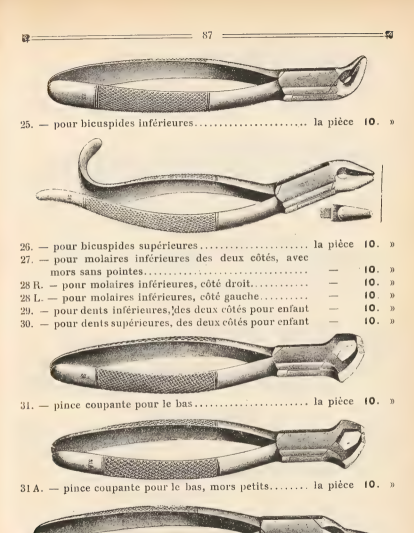
22. — pour dents de sagesse inférieures des deux côtés. la pièce 10. »

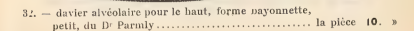


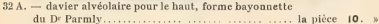
23. - pour molaires inférieures des 2 côtés avec cornes. la pièce 10. »



24. — pour molaires supérieures des deux côtés...... la pièce 10. »









33. - davier alvéolaire pour le haut, forme droite du D' Parmly..... la pièce 10. »



34. — davier alvéolaire pour le bas. du Dr Parmly...... la pièce 10. »



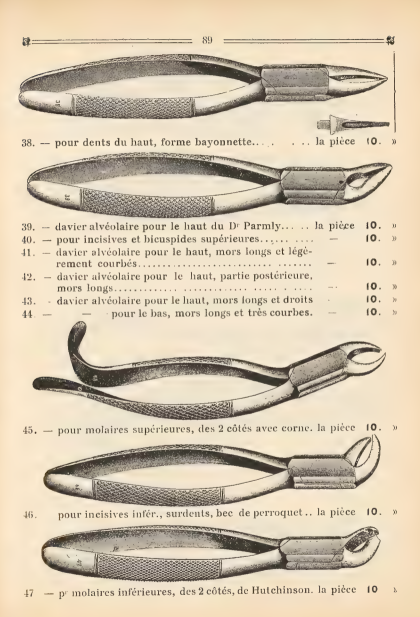
35. — pour racines du haut, forme bayonnette... ..... la pièce 10. »



36. - pour dents du haut, forme courbe....................... la pièce 10. »



37. - pour dents du haut, forme très courbe...... la pièce 10. »



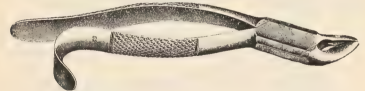


48. — pour incisives latérales du haut...... la pièce 10. »





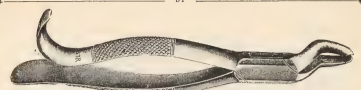
51A. - de Telschow p racines profondes du haut, 2 côtés. la pièce 10. »



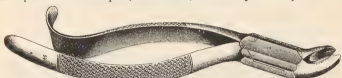
52. - davier alvéolaire, p' les dents inférieures, 2 côtés. la pièce 10. »



53L. — pour molaires supér., côté gauche, forme bayonn. la pièce 10. »



53 R. - pour molaires supér., coté droit, forme bayonn. la pièce 10. »



54. - pour molaires inférieures, côté gauche...... la pièce 10. »



55. - pour molaires inférieures, côté droit, avec cornes. la pièce 10. »

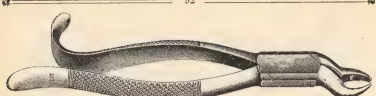


56. - pour molaires inférieures, côté gauche, avec cornes la pièce 10. »



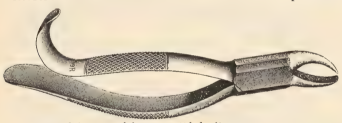
57 R. — pour molaires supérieures, côté droit, forme bayonnette, avec une corne. . . . . . . . . . . . la pièce 10. »





57 L. — pour molaires supérieures, côté gauche, forme bayonnette, avec une corne . . . . . . . . . . . . . . . . . la pièce 10. »



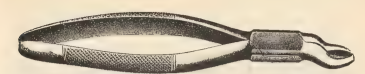




62. - davier universel pour dents et racines d'enfant.. - 10. »

78. — pour molaires inférieures, des 2 côtés........

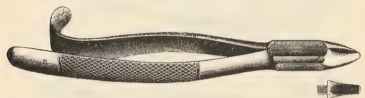
10.



95. — pour molaires inférieures... ...... la pièce 10. »



96. — pour dents de sagesse supérieures ...... la pièce 10. «



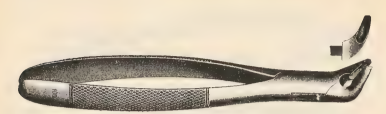
97. - pour dents de sagesse inférieures...... la pièce 10. »



98. - pour dents de sagesse inférieures des deux côtés. la pièce 10. »



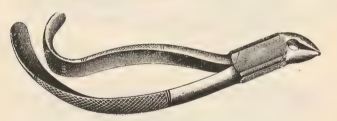
99. – pour bicuspides supérieures mors lisses........ la pièce 10. »



100. – pour bicuspides inférieures, mors lisses...... la pièce 10. »



101. — pour bicuspides...... la pièce 10. »



de canines et incisives supérieures la pièce	10.	))
103. — pour racines inférieures —	10.	))
104. — pour dents de sagesse supérieures des 2 côtés —	10.	>> .
105. — davier alvéolaire, forme bayonnette	10.	))
106. — pince coupante pour l'excision de petites parties		
de couronnes	10.	))
107. — pour racines brisées ou cariées d'un côté —	10.	))
720 bis. — Davier "Idéal" à mors interchangeables, sans vis		

102. - pour bicuspides supérieures et pour l'extraction

ni ressort, articulation brevetée S.G.D.G.

Le davier avec 6 paires de mors au choix, en écrin....... 40. »

721. - Davier universel, modèle de Rauhe, nickelé..... la pièce 10. »



722. - Davier & pour dents de sagesse, nickelé...... la pièce 12. »



## DENTS MINÉRALES

(Voir au commencement du Tarif avant la lettre A)

728. — Dentimètre nickelé, manche cannelé...... — 1.60

728

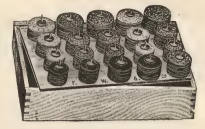
729. - Dentimètre nickelé, à vis pi manche cone-socket. la pièce 2.10

730

730. — Dentimètre nickelé, manche ébène...... la pièce 3. »

## 100 PAPER DISKS ASSORTED American Made H. P. F. Paris

731



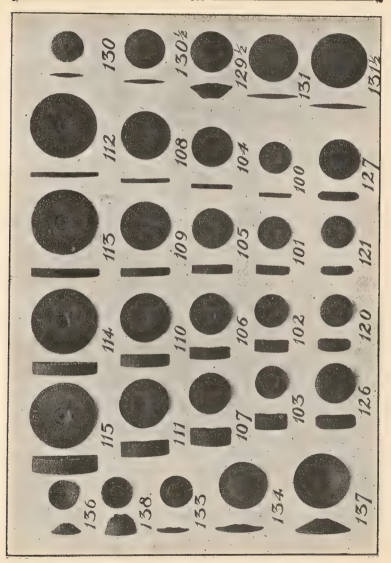
732 A

781. — Disques assortis, papier de verre, émeri cuttle fish et grenat	
la boîte de 100	0.40
732. Disques assortis idem, la boîte carton de 525	
732 A — — — bois de 525	3. »

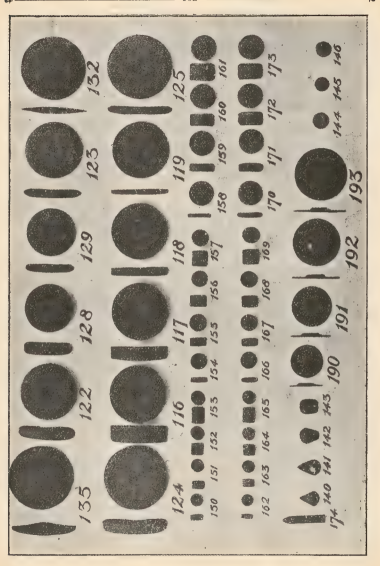




736 Disques à séparer en acier "Spooner" la boîte	5.50
737 — Disques à séparer et à finir en tantale (plus durs que les	
disques diamantés) la pièce	2.50
740. — Disques carborindon nos 100 à 138, 190 à 193 la pièce	0.40
741. — Pointes — nºs 140 à 174	0.25



Les illustrations sont moitié de la grandeur naturelle,



Toutes ces dimensions sont en stock.

E	
745. — Eau dentrifrice Odol, prix de détail le petit flace	
20% sur les prix de détail sont accordés aux chirurgiens den 749. — Eau à dorer Biberol, pour dorer rouge la bouteil — — jaune —	tistes.
Gilding Both , Biberol " ARNOLD BIBER. London Frice per bottle (3) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Frice per bottle (4) Grounness y close : 9  Friend (4) Grounness	
750. — Eau à souder anglaise le flace	
751. — Ecarte-lèvres nickelé la pièc	e 1.25
	式
751 752	
752. — Ecarte-lèvres nickelé double la pièc	e 1.75
753. — Ebauchoir buis.         le jeu de 3 pièce           754. — Ecarte-joues de Paetsch.         la pair	e 3.50
ÉCRINS	
pour dentiers, imitation peau, intérieur velours et satin	
755. — <b>Ecrin</b> forme carrée 10½×7½ " grandeur intérieure. la pièc	e 1. <b>75</b>
9 ×7	1.60
8½×6 - · -	1.40
- 7½×5½	· 1. »
- - 5%×4	1. »
5 ×3½	0.85
- 5 ×3½ 756 Eorin forme ovale 12 ×9	
5 ×3½	0.85 2. » 1.75 1.75
756. — Ecrin forme ovale $12 \times 9$ — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0.85 2. » 1.75 1.75
756. — Ecrin forme ovale $12 \times 9$ — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0.85 2. » 1.75 1.75
756. — Ecrin forme ovale $12 \times 9$ — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0.85 2. » 1.75 1.75 1.50
756. — Ecrin forme ovale $12 \times 9$ — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0.85 2. » 1.75 1.75 1.50 1.30



777. - Elévateur, manche ébène, du professeur Bertin... la pièce 2.50

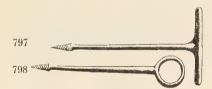
105
778. — Elévateur manche ébènc, modèle de la clinique de Berlin la pièce 2.50
778
779. – Le même, manche métal nickelé la pièce 3.50
082
780. — Elévateur manche ébène, de Thomson, nos 1 à 3 la pièce 3 50 781. — Le même, manche métal nickelé
782 Elévateur manche ébène, de Vajna, 1 et 2 la pièce 7. »
783
783. — Elévateur manche ébène, de Colman la pièce 3.25 784. — Le même, manche métal nickelé
785
785. — <b>Elévateur</b> manche ébène, du collège de Londres,1et 2 la pièce 3.25 786. — Le même, manche métal nickelé
7. — Elévateur manche ébène, modèle américain, 1-4 3.50 Le même, manche métal nickelé 4. » 787

	788	
O THE WORLD		

788. — Élévateur manche ébène, à bec mobile	la pièce	8.50
789. – Le même, manche nickelé		8.50
790 Elévateur langue de carpe, manche ébène.	— :	2.75
791. – Le même, manche nickelé		4. ))
792 — Elévateur pied de biche, manche ébène		2.25
793. – modèle Lecluse, manche ébène.		3. »
794. – – – nickelé	#	4.50



795	Vis à racines,	manche ébène	la pièce	2. ))	
796. —		— nickelé		2.50	
797. —	_	forme T, nickelé		2. »	
798. —		à anneau, nickelé	_	2. »	





Emaux porcelaine Jenkins.

# VIOTEL LONDON - PARIS Registered Trade Mark Chemically pure TIN FOIL Manufactured by Henri PICARD & Frère Made in England PARIS-LONDON Note that the properties of the propert

830

### ÉTAIN

830. — Étain en feuille Viotel le cahier..... 2.25

831. — Étain en feuille Wolrab

832. — Étain en feuille S. S. White Globe

le cahier.... 3. »

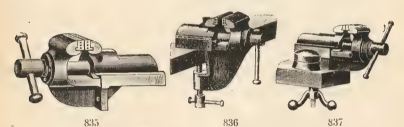
## ÉTAUX parallèles incassables

 Mâchoires de 45 %
 60 %

 835. — Fixe.
 la pièce 8. » 10.50

 836. — A patte
 — 9 25 12.50

 837. — Tournant
 — 11.75 14.50





838. — A main, poli	la pièce	2.75
839. – Etau à queue acier		1.25
840. – – nickelé, américain, 11%		3. »
841 Mâchoires hois, pour étaux		1. 5







## **FONTAINES**

930. - Fontaine réservoir à eau chaude avec rampe à gaz contenance 5 litres la pièce... 50. »



931. - Fontaine réservoir à eau chaude contenance 10 litres la pièce. 60. »

932. – La même contenance 5 litres la pièce. 50. »

933. - Support en bois pour dito · la pièce..... 20. »



935. — Fontaine électrique à eau chaude...... la pièce 110. » \_ \_ murale, pour 936. -tous courants, à brûleurs interchangeables.... 90. » 937. - Fontaine électrique à eau chaude, pour crachoirfontaine, avec tableau mural de mise en marche 115. » et régulateur de pression.....



939. —



939

938. - Forme celluloïd sculptée, montée...... la pièce 16.50 16.50

150. »

(75 »

945. - Four électrique, pour courants 110 volts..... la pièce

946. - Le même, pour courants 220 volts....

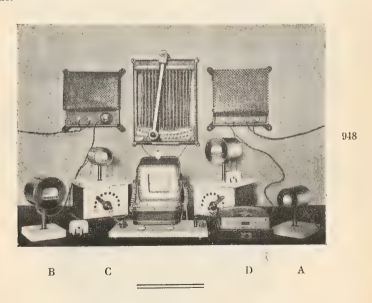


948. — Fours électriques

Numéros	Dimension utile	Volts	PRIX
A	30×30×50 %		150. »
A	Id	220	200. »
B B	50×30×70 <sup>™</sup>	$\begin{array}{c c} 110 \\ 220 \end{array}$	170. » 225. »
C	30×30×50	110	250. »
C	Id		300. »
D	50×30×70 %		275. »
D	l Id	220	325. »

Le platine, qui varie de 4 à 8 grammes, n'est pas compris dans les prix ci-dessus et est compté en plus suivant le cours du jour.

L'extérieur des fours nº 948 est en nickel pur et le socle en marbre blanc.



Exiger la marque de fabrique déposée 🏚



Exiger la marque de fabrique déposée 🚯





966. - Fraises "Herkos", en acier anglais, à trempe diamant, livrées en carton de 10 fraises, scellé à la fabrique.

Le carton..... 3. »

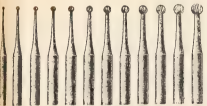
Se font en rondes, roues et cônes renversés, nos 4/0 à 9, pour pièces à main et angle.

Les meilleures fraises existantes.

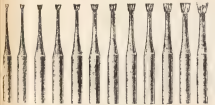
Retaillage de fraises, marque ...... le cent 2.50

autres marques.....

## FRAISES & GARANTIES







Cônes renversés C



- ,380	P - 180	 	-	 	777		

970. — Boutons F

970. - Fraises 🚱, toutes formes, taille simple, pour pièces à main 4 et 7, et angles 1 à 3. 🍇

$N^{\varepsilon s} \cdot \cdot \cdot \cdot$	4/0-9	10-12	13-20
La pièce .	0.25	0.35	0.40
Locont	20 11	30 %	35. n

970. - Pointues K

970. - Ovales D

971. — Fraises , toutes formes, taille transversale, pour pièces à main 4 et 7 et angle 1 à 3.

Nos 0-9

10-12

la pièce 0.30 le cent. 25. »

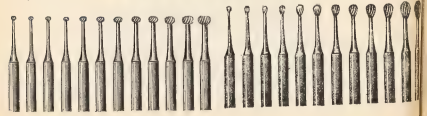
0.45 40. »

971 - Roues B

971

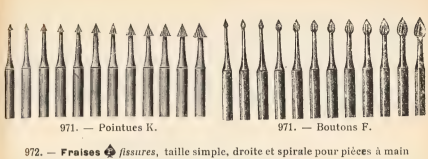
971. — Rondes A

Cônes renversés C



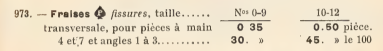
971. - Ovales D.

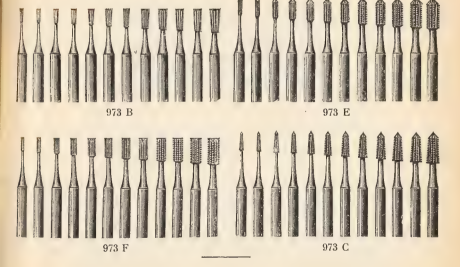
971. - Poires E



972. — Fraises of fissures, taille simple, droite et spirale pour pièces à mair 4 et 7 et angles 1 à 3. Nos 0-9 10-12 0.35 0.45 la pièce.

30. » 40. » le cent.





Exiger la marque de fabrique déposée 🏚



973 A

3=

973 D



973 H



973 G

974. — Fraises & å finir, toutes formes, pour pièces à main 4 et 7.

					TAOS C	J-9		10.	-14		10.	40	
					0.4 35	0 »		0. 45.	50 ))			60 la » la	
A	A	A	<b>A</b>	<b>A</b>	A		1	0	G	(A)	9	9	



074 6

974 A



974 C 974 D 974 B

975. — Fraises 🏚 pour dents à pivots

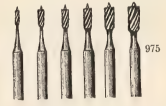
Taille simple .....

Nos 1-4 5-6 0.40 0.50 la pièce.

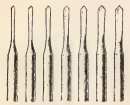


976. — Fraises pour dents à pivots

Taille transversale......



Nºs 7-8 9-10 0.45 0.55 la pièce. .



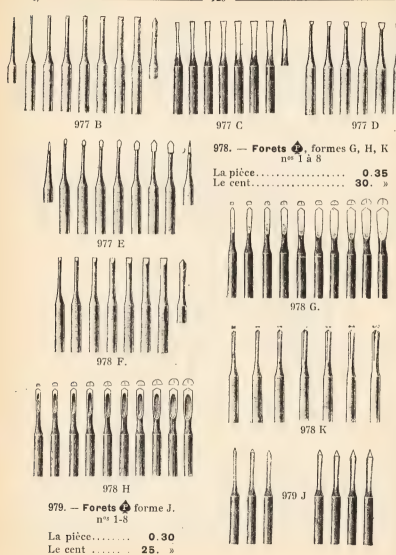
977 A

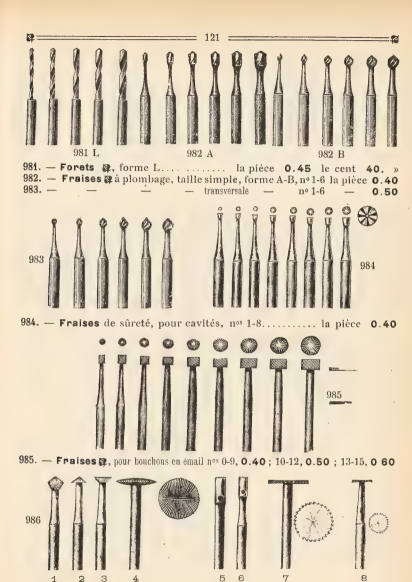
977. — Forets 🏚, formes A, B, C, D, E, F.

 Nos 1-8...
 0.25
 20. »

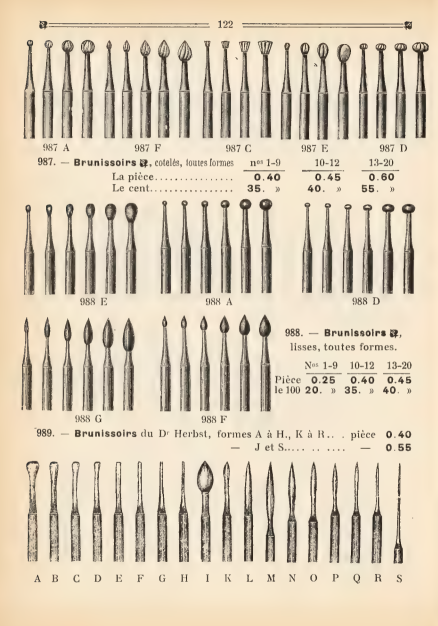
 - 9-10...
 0.40
 35. »

Exiger la marque de fabrique déposée 🏚

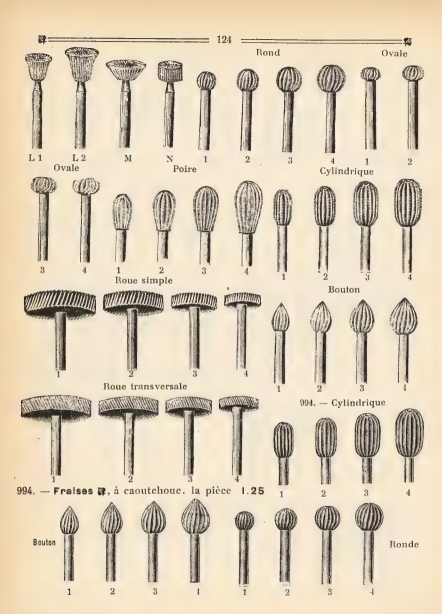


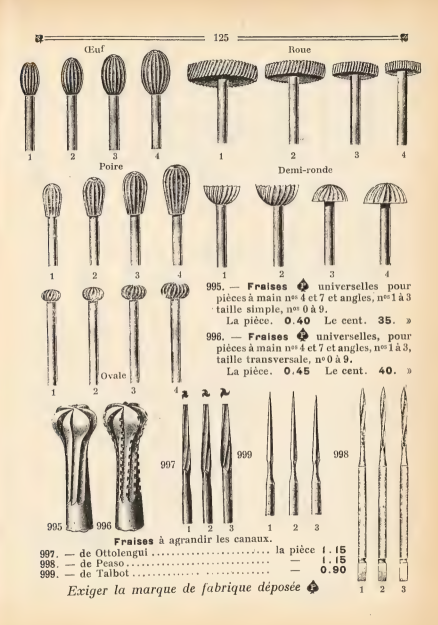


986. — Fraises & trépans, seies circulaires, nos 1-3, 0.45; 4, 1.15; 5-6, 0.90; 8, 0.85



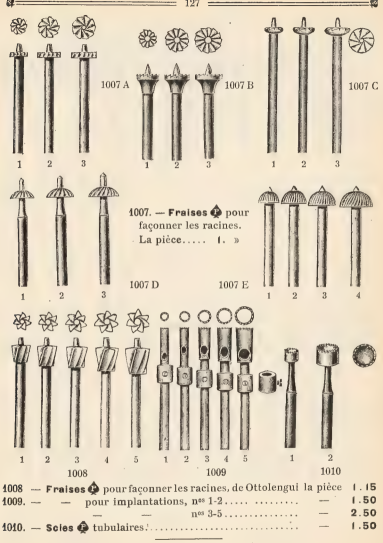


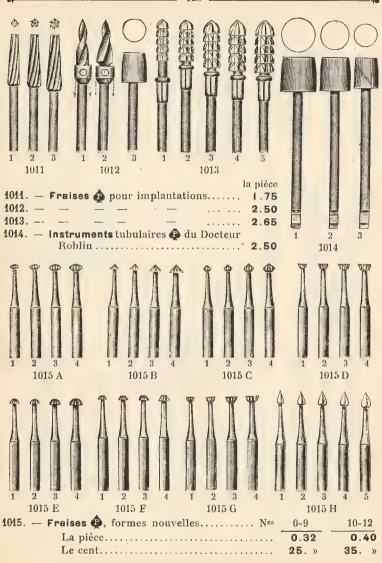










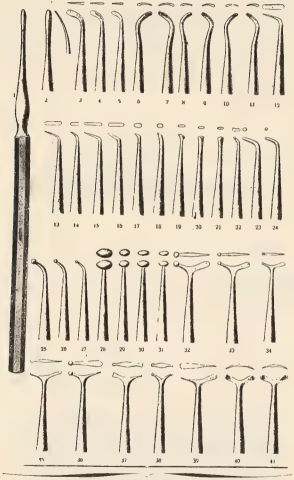




131
1058. — Gutta-Stopping Harvard, temporaire, en boîtes blanche, grise, rouge, jaune
1059 TEMPORARY STOPPING.  (DRESSING SEAL.)  THE S. S. WHITE DEBTAL MANUFACTURING 00.
1059. — Gutta-Stopping "S. S. White" la boîte 1.60
1060. — Gutta-Stopping "Alva" temporaire, boîtes assorties blanche, rose
1061. — Gutta-Stopping "Meinard" boîtes ass., blanche, rose — 1.50
GUTTA-PERCHA "MEINARD"  TEMPORARY STOPPING  for the retention of medicaments used in the treatment of teeth, for filling nerve-canals, etc.
1063. — Gutta Hill's permanente
1065. — Hulleurs, pour fraises, à fixer. la pièce 4. »  1066. — Hulleurs pour fraises, à visser. la pièce 4. »
\$ (
Tous nos instruments portant notre  marque déposée sont garantis.  Nous remplaçons gratuitement tout instrument cassé à usage normal.

INSTRUMENTS

INSTRUMENTS

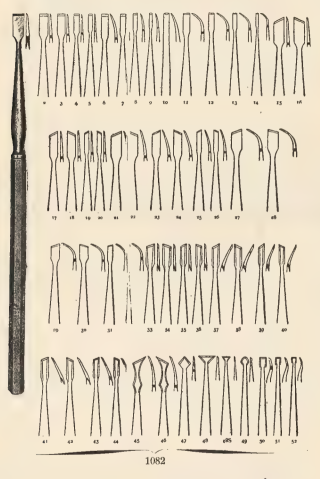


1077

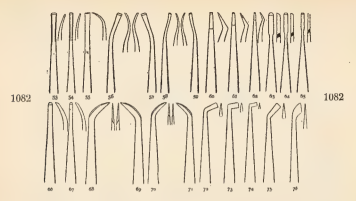
**1077.** — **Brunissoirs ≅**, à manches nickelés. Série SS. White, n° 1 à 31...... la pièce — n° 32 à 41..... 2. ))

1078. — Brunissoirs \$	y, à	vis,	nickelés,	pour	manches	mobiles.
------------------------	------	------	-----------	------	---------	----------

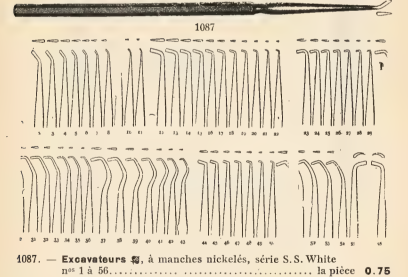
Nos 1 à 31	 	 	 	la pièce	1.20
Nos 32 à 41	 	 	 		1.35



Exiger la marque de fabrique déposée 🏚



- 1082. ciseaux à émail , a manches nickeles, série S.S. Wite,



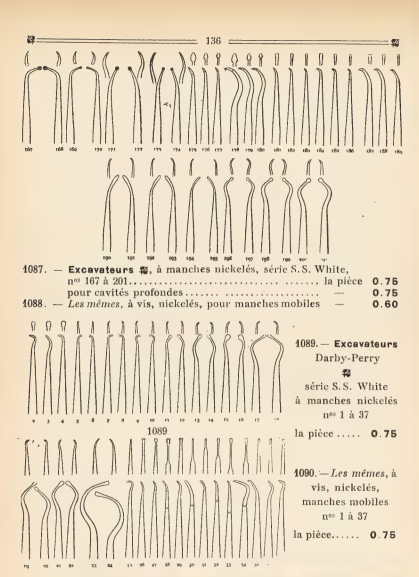
pour cavités profondes.....

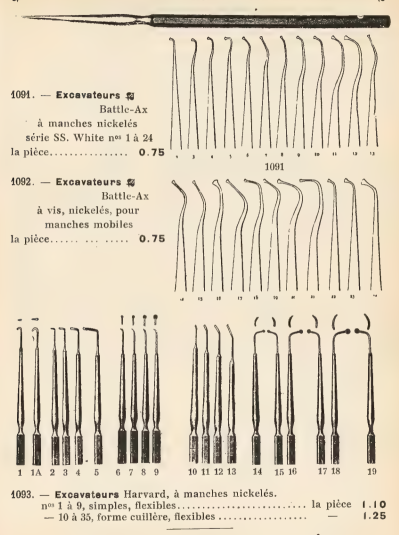
1088. — Les mêmes, à vis, nickelés, pour manches mobiles

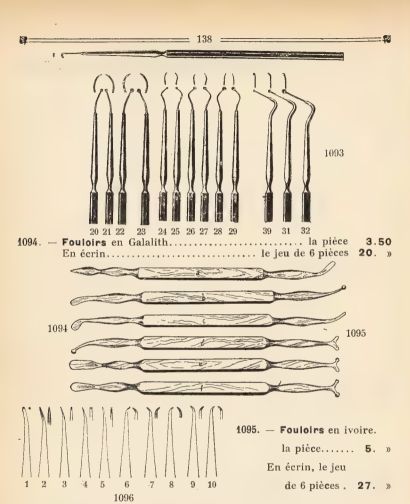
0.75

0.60

1087. — Excavateurs (5), à manches nickelés, série S.S.White, nos 57 à 166. la pièce 0.75 — pour cavités profondes. la p. 1088. — Les mêmes, à vis, nickelés, pour manches mobiles — 0.60



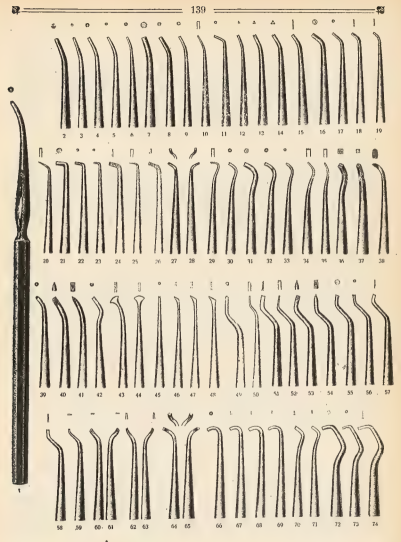




11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

1096. — Fouloirs à or mou **a**, nickelés, manche ébène, nos 1 à 20.

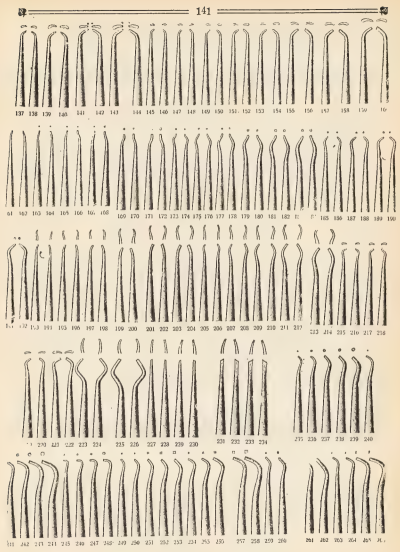
la pièce..... 2.50



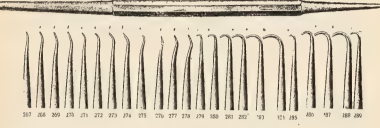
1097. — Fouloirs & à manches nickelés nos 1 à 74...... la pièce 1.50

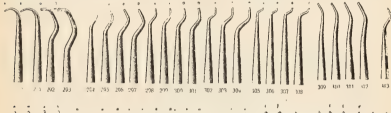
1098. — — à à vis nickelés, pour manches mobiles nos 1 à 74. — 1.20

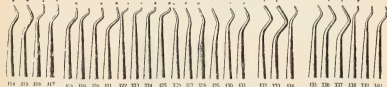
Exigez la Marque de fabrique 🏚



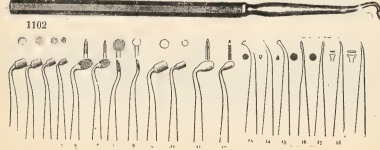
Exigez la Marque de fabrique 🏚



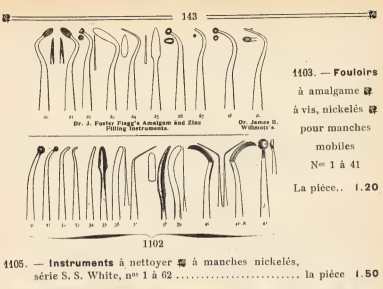


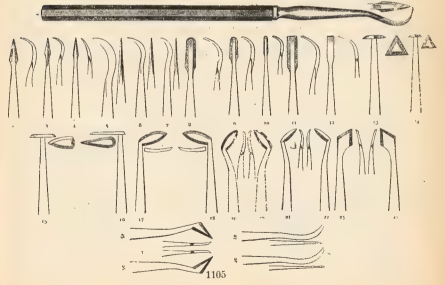


1101. - Fouloirs S, à vis, nickelés, pr manche mobile, nos 1 à 340. 1.20



1102. - Fouloirs à amalgame 🔊, à manches nickelés, nºs 1 à 41... 1.50





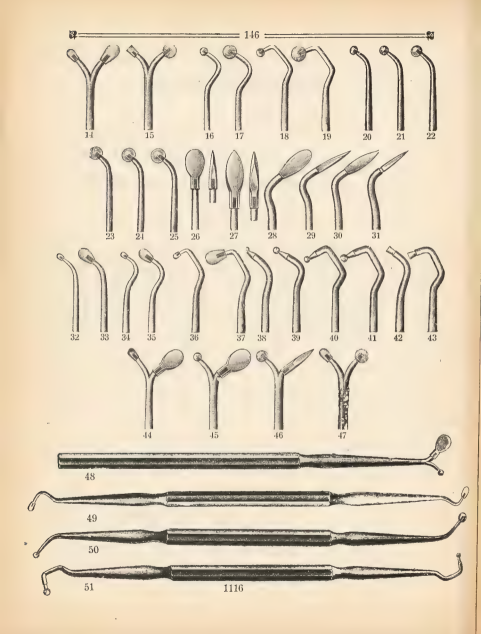


1109. — Instruments à nettoyer "Darby Perry" 🏚 à manches nickelés nº 1 à 11, la pièce 1.50

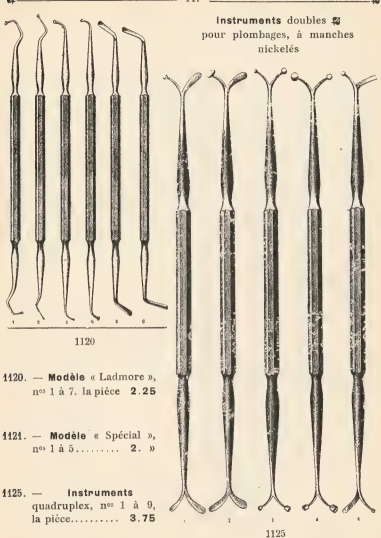
anettoyer "Darby Perry" ♠ à vis, pour manches mobiles, nos 1 à 11 La pièce. 1.20

1109

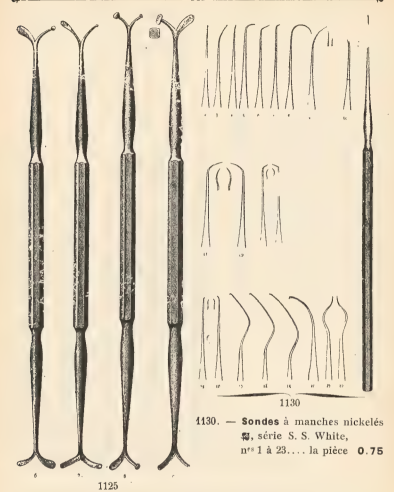
3=	145	<b>=</b> 50
		.50
	1112. — Instruments à nettoyer & nickelés, manche ébène, nºs 1 à 8 la pièce 3 1113. — Jeu de 9 instruments à nettoyer, nickelés avec manche le jeu 10	
Total Control of the	1114  1114. — Instruments "Harvardid", pour plombages, série du Dr Richter, manches nickelés. Simples, 1-13, 16, 17	.60 2.60
	J 6 7 8 10 11 12 13 14 15	16 - 17
1115. — 1116. —	- nos 11 à 13 2 - nos 1 à 13 3 - nointe d'agathe, nos 1 à 13, 16 à 43	2.25 2.50 3.75 5.50
•	1116-1	
		13



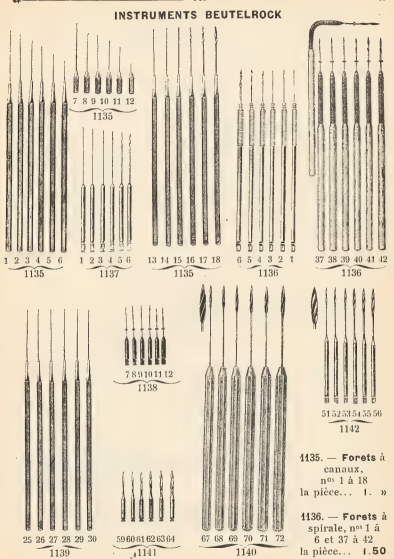




Exiger la marque de fabrique déposée 🏚



1132. – Sondes anglaises 🐯, à manches nickelés. nºs 1à 9. – 0.75



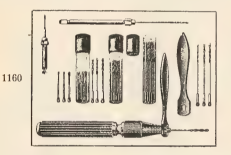


1155. — Vis à racines, l'écrin contenant 12 vis et 2 manches..... 25. »



4156. — Instrument de Beutelrock, angle droit spécial se déplaçant et 6 vrilles..... l'écrin 14. »







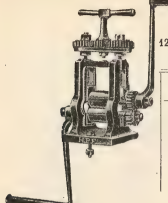
1161. - Etui complet, assortiment B, porte-vrilles et vrilles..... la pièce 25. » 0.50 1165. - Instrument à nettoyer, caoutchouc Radinin..... de Tantale, manche nickelé, pour 1166. -les ciments, silicate, etc., simple..... 6.25 1167. — Le même, simple, à double tête..... 11.25 1168. -double..... 12. )) quadruple..... 1109 -18.75 (Ces instruments se font en toutes formes)

1170. — Instruments ivoire de Ascher, jeu de 6 en écrin, le jeu 18. »

- I				
1183. —	Agathe	l'écrin	68.	))
1184	Ecaille	<u> </u>	62.	))
1185	Ivoire	_	62.	))
1190. —	Instruments en corne, 12 modèles différents en	écrin.		
-	L'écrin		18.7	5
	La pièce		1.7	5

Nous nous chargeons de livrer tous les articles dentaires, même ne figurant pas à notre catalogue.





L

1250. — Laminoir avec engrenages pression centrale.

Longueur des rouleaux	PRIX la pièce
50 %	130. »
60 —	. 147.50
70 —	165. »
80 —	185. »

1260. — Lampe à alcool verre, cylindrique, grande..... la pièce 1. »
1261. — — — — — — petite..... — 0.80



1260

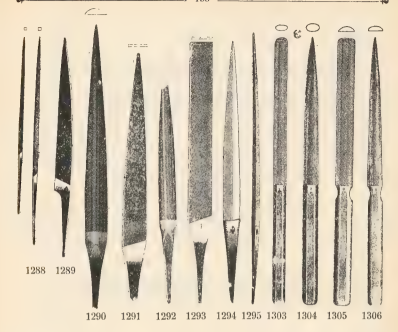


1270

Commence of O
V.
1271

1271. — avec protège-flamme.. — 3.25

Malgré nos prix réduits nous ne livrons que des marchandises de qualité supérieure.



			8	11	13	15 %m
1288. — Lir	nes à méta	l, carrée	0.45	0.45	0.45	0 45
1289. —		couteau	0.45	0.45	0.45	0.45
<b>1290</b> . —	_	1/2 ronde	0.45	0.45	0.45	0.45
1291. —		plate pointue	0.45	0.45	0.45	0.45
1292		feuille sauge	0.45	0.45	0.45	0.45
1293	***	plate	0.45	0.45	0.45	0 45
1294. —		ronde	0.45	0.45	0.45	0.45
1295. —		trois coins	0.45	0.45	0.45	0.45
1296. —		barette	0.45	0.45	0.45	0.45
Limes	à caoutcho	uc demi-rondes	11	. 12	14	16 ° m
1300. — à q	ueue	la pièce.	0.55	0.65	0.80	0.95
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.65	0.75	0.90	1.05
		es, ovales, cylindr.		es, 5 lar	geurs	0.75
1304. — -		- pointues		5		0.75
1305		1/2 rondes cylind		5	_	0.75

pointues -

5

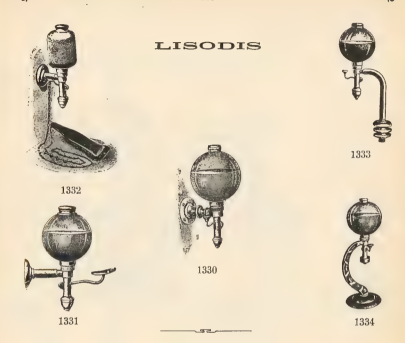
0.75

1306.

156	<b>C</b> O
Limes à racines  1307. — Couteaux cylindriques, à manches (5 largeurs) la pièce 1308. — pointues — (5 — ) —	0.75 0.75
1309 ()	
1310	
<b>1309</b> . — Ovales, 2 bouts taillés, à manches (5 largeurs) la pièce <b>1310</b> . — 1/2 rondes — — — — — — — — — — — —	1.25 1.25
Limes à séparer <b>\$7</b> ,  1315. — manches plats, 3 côtés taillés, n° 4/0 à 3 —  La douzaine —	0.25 2.50
1316. — manches plats, 4 côtés taillés, nºs 4/0 à 3 la pièce  La douzaine	0.25 2.50
1317. — manches ondulés, 3 côtés taillés, nºs 4/0 à 3 la pièce  La douzaine	0.30 2.75
1317-18	
1318. – manches ondulés, 4 côtés taillés, nº 4/0 à 3 la pièce La douzaine	0.30 2.75
	ande . <b>75</b>
1325	

1325. — Loupes à manches, rondes.  $\frac{48}{1.50}$   $\frac{61}{1.75}$   $\frac{68}{2.}$   $\frac{75 \, \%}{2.50}$  la pièce

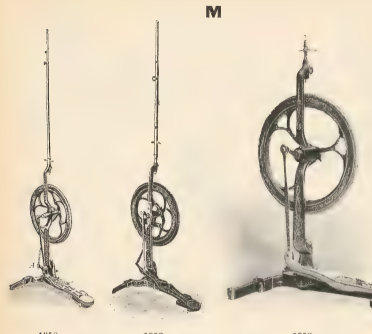
Exiger la Marque de fabrique déposée 🏚



Distributeur hygiénique pour savon liquide, réservoir rond ou cylindrique, transparent ou opaque

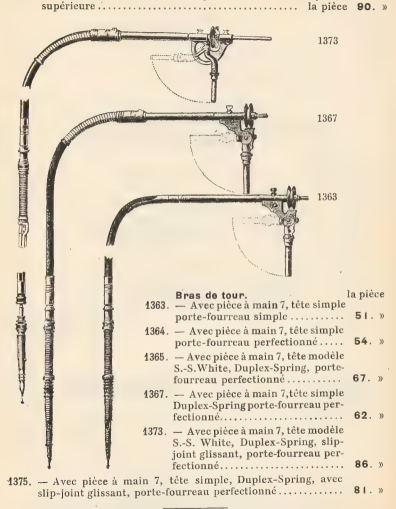
1330. — A bouton pour fonctionnement au doigt la pièce	30. »
1331 — A levier pour fonctionnement avec le bras —	32. »
1332. — A pédale et chaînette, fonct. au pied —	35. »
1333. — Pour fixer sur lavabo, toilette, etc	35. »
1334 Mobile, à poser sur un meuble	40. »
1336 Savon liquide «Liso» nour ces appareils. le kilog	4 50





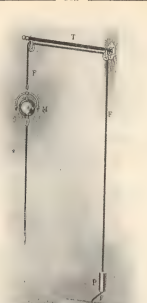
1350	1353	1352

1350. – Machine à fraiser 🐯, qualité garantie, émaillée		
- et décorée au four, avec tige nickelée	la pièce	45. »
1351. — Machine à fraiser 🚳, qualité supérieure, émaillée		
et décorée au four, avec tige nickelée	bounder	60. »
1352. — Machine à fraiser « Sérène », émaillée et décorée		
au four, avec tige nickelée et ressort sous la pédale	_	75. »
1353. — Machine à fraiser 🔊, avec tige articulée nickelée,		
qualité garantie	_	65. »



<b>3</b> — 160 —	
1380. — Fourreau pour flexibles.         la pièce           1381. — Câbie — avec douilles.         —           1382. — avec douilles.         —           1383. — Slip-joint.         —           1384. — Duplex-Spring.         —           1385. — Ressort de rechange pour Duplex-Spring.         —           1386. — Corde chanvre de transmission, sans fin.         —           1387. — métallique de transmission sans fin.         —           1388. — Porte-fourreau flexible nickelé.         —           1389. — Pièce à main nº 6 nickelée.         —	4.20 4.20 2.90 19. » 8.40 1. » 0.50 2. » 3. »
1392	<b></b> •,
1392. — Pièce à main nº 7	28.50 32. » 28.50 14.50
1400	
1400. — Angle droit nº 2, pour slip-joint	: 31. »
1401. — Angle droit nº 2 pour slip-joint, monture ébène. la pièce 1402. — — — ivoire. —	30. » 30. »
1404	
1404. — Angle droit nº 2 pour pièce à main 7, tout métal la pièce 1405. — — n° 2 — — 7, ébonite —	19. » 19. »
1406	
1406. — Angle droit nº 3, pour slip-joint la pièce	35.50

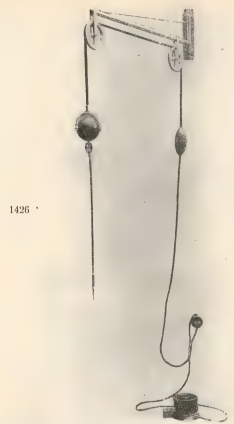




1425. — Machine à fraiser électrique "Star" pour accumula-		
teurs 8 volts, marche avant avec accumulateurs. la pièce	365.	1)
La même, avec marche arrière –	495.	
Pour courant continu 110 volts, marche avant —	335.	
Avec marche arrière	395.	))
Pour courant alternatif 110 volts, marche avant. —	335.	
Avec marche arrière	415.	))
Pour courant alternatif 220 volts, marche avant. —	375.	))
Avec marche arrière	475.	))
•		

Les prix ci-dessus comprennent le flexible, le Duplex-Spring et la pièce à main nº 7.

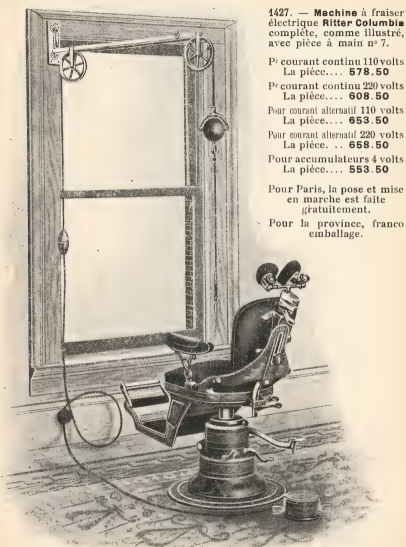
Pour Paris, la pose et mise en marche est faite gratuitement. Pour la province, franco emballage.

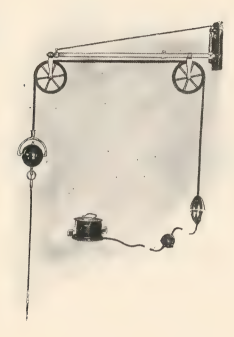


1426. — Machine à fraiser électrique « Unic ».			
pour courant continu 110 volts	complète	400.	))
	_	450.	39
alternatif 110 volts		450.	))
	-	450.	
Sur accumulateurs 12 volts, avec accus		600.	))

Ces prix comprennent le flexible, le Duplex-Spring et la pièce à main nº 7, pédale régulatrice, marche avant et arrière, trois vitesses dans chaque sens, arrêt rupture automatique.

Pour Paris, la pose et mise en marche est faite gratuitement, pour la province, franco émballage.





1428

## 1428. — Machine à fraiser électrique "Biber"

				_						
pour	courant	${\bf continu}$	110	volts	 	 		complète	460.	))
	_	_	220	_	 	 		_	475.	))
	_	alternat	if		 	 	٠.٠.		500.	))

Les prix ci-dessus comprennent la machine complète, y compris la pièce à main nº 7.

Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement.



1440. — 1441. — 1442. —	Maillet avec tête de plomb et manche ébène. la pièce Maillet automatique de "Abbott", tout nickelé —  ébonite et	2.25 28.50
	nickelé –	28.50
1442		
	Maillet automatique de "Power" pour slip-joint, tout nickeléla pièce	20. »
1444. —	Maillet automatique de "Power" pour pièce à	

# 

1446.		tomatique de out nickelé				ièce <b>16.50</b>
	Tête angle pe	our maillet au	tomatique	" Power	"	. 10. »
						10. )
	_	_	_	_		10. »
	Pointes pr co	ups angulaires	, pres tête	es, la série	e de 6 pièc	es. <b>6</b> . »
		s pour les poi				



1447. —	Maillet	corne			la pièce	1. »	<b>新</b>
1448	. —	_	poli			la pièce	1.50
1449. —	_	buis,	petit ou moyen,	manche	verni	_	0.45
1450. —	_		forme œuf	_			0.50
1451. —			grand diamètre	_	buis	_	1. »

Manches & (cônes socket) pour instruments à vis, nickelés  1455. — Courts, diamètre 4%, la pièce						
mètre 4%. la pièce	1455	1456	1457	1458	1459	1460

**P**=



1101	1102	1.700	1404	1400	1400	1400		1400		1407
		M	anche	s (cône	es sock	et) pour	instru	ment	s à vis	
77		1461. —	Hexag	gonal,	court,	ébène,		Ia	ı pièce	2.50
		1462. —	_	-	double	caoutch	ouc		_	2.50
		1463. —	Ebèn	e						1.75
									_	2. »
						e, ébèn <mark>e</mark> .				1.75
		l466. —							_	1.75
	1	l467. —	Manc			imes				0.05
					•				douz.	
A STATE	1	468	Manc	hes ébe	ene, po	ur limes		la	pièce	
1470 A					-, 1				douz.	2.50
1470 A		469	Mancl	nes if.	pour r	orte-sci	e			
				,	L-m- L				douz.	1. »
	1	470. —	Mancl	ies if.	pour	échoppe	s. for			"
						e, boule			nièce	0.05
					,, pon	o, nouse	, 000		douz.	0.50
	4	474	Manel	nes if	nour m	arteaux				0.10
		711.	Manci	105 11,	pour n	iai icaux			douz.	1. »
	4	479	Monal	na ábá						
1470 E	1	412. —	maner.	es ene	ne, por	ır marte	aux			0.25
XXIO L								12	donz.	2.50



		1473	1476		
1473. —	Manche	universel por	ur é <b>c</b> hoppe la	pièce	1. »
1475. —	_	de tire-nerfs	et sondes en os		0.45
1476	_		— en ébène	_	0.35
1477. —		_	nickelé, serrage 2 à 5/10° ‰		0.90
1478. —	_	_	noir uni	-1877	0 40



1479.		Manche de	tire-nerfs,	noir cannelé la	pièce	0.40
1480.	_	-	-	caoutchouc	_	1.50
1481.		_	_	nickel	— .	1.75
1482.			_	bronze		1.75
1483	_	Marteau à	estamper, e	en acier avec manche	_	8. »



#### 1483

1484. - Marteau acier fondu trempé, nickelé.

10 12 14 % Diamètre. 6 7 8 9 0.80 0.95 1.05 1.15 1.20 1.30 La pièce..

1485. - Marteau acier fondu noir, 8 pans, faces polies.

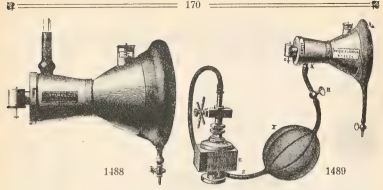
70 80 100% Longueur. 0.50 0.50 0.70 1.20 La pièce..



1486. - Masque "Le Physiologique", pour anesthésie générale.. la pièce 50 »

1487. - Masque " Demaire " pour anesthésie générale...... la piece 50 »





1488. - Masque "Coryl masque" pr anesthésie générale, la pièce 50. » 1489. - Le même, pour anesthésie générale à distance... 110. »

1490	
1491	
1492	
1493	
1494	
1495	
1496	
	The state of the s
-	constitution :
	antimitus ;
1497	
1498	. 1117
1499	
1500	
1501	

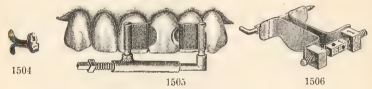
Mandrins pour disques papier, coupes, meules, brosses, pinceaux et scies.

1490.	_	La piè	ce	0.25
1491.				0.35
1492.				0.35
1493.	_			0.50
1494.	_			0.65
1495.	_			0.65
1496.	_	_		0.75
1497.		_		0.65
1498.	_	_		0.65
1499.	_	and the last of th		1.10
1500.	_	-		0.35
<b>1501</b> .	_	_		1. »

Exiger la marque

de fabrique 🏚





1506. — Matrices pour contours, pour bicuspides et molaires avec 3 jeux de bandes (2 grandeurs)...... — 18. »

Nous nous chargeons de fournir tous les appareils, outils, instruments et fournitures non contenus dans ce catalogue; et cela, de n'importe quelle fabrication, et aux prix originaux de fabrique.

### MÉMENTO DENTAIRE

N° ......

M

6 8

1508. — Sur cartes fortes séparées ou en cahier de 100 feuilles brochées. Le 100.... 3.50 — Les 500.... (5. » — Les 1000.... 22. »

1510.       Platine en plaque.       le gramme au cours         1511.       — en fil.       — au cours         1512.       — Or fin, en plaque.       — 3.60         1513.       — en fil.       — 3.45         1514.       — 22 karats, en plaque.       — 3.45         1515.       — 22 — en fil.       — 3.45         1516.       — 20 — en plaque.       — 3.20         1517.       — 20 — en fil.       — 3.20         1518.       — 18 — en plaque.       — 2.80         1519.       — 18 — en fil.       — 2.80         1520.       — 16 — en plaque.       — 2.50         1521.       — 16 — en fil.       — 2.50         1522.       — Or platiné, en plaque.       — 3.50
1512       — Or fin, en plaque       — 3.60         1513       — en fil       — 3.60         1514       — 22 karats, en plaque       — 3.45         1515       — 22       — en fil       — 3.45         1516       — 20       — en plaque       — 3.20         1517       — 20       — en fil       — 3.20         1518       — 18       — en plaque       — 2.80         1519       — 18       — en fil       — 2.80         1520       — 16       — en plaque       — 2.50         1521       — 16       — en fil       — 2.50
1513. — — en fil       — 3.60         1514. — — 22 karats, en plaque.       — 3.45         1515. — — 22 — en fil       — 3.45         1516. — — 20 — en plaque.       — 3.20         1517. — — 20 — en fil       — 3.20         1518. — — 18 — en plaque.       — 2.80         1519. — — 18 — en fil       — 2.80         1520. — — 16 — en plaque.       — 2.50         1521. — — 16 — en fil       — 2.50
1514       —       22 karats, en plaque.       —       3.45         1515       —       22       —       en fil.       —       3.45         1516       —       20       —       en plaque.       —       3.20         1517       —       20       —       en fil.       —       2.80         1518       —       18       —       en fil.       —       2.80         1519       —       18       —       en fil.       —       2.50         1520       —       16       —       en plaque.       —       2.50         1521       —       16       —       en fil.       —       2.50
1515. —       22       —       en fil.       —       3.45         1516. —       —       20       —       en plaque.       —       3.20         1517. —       20       —       en fil.       —       3.20         1518. —       —       18       —       en plaque.       —       2.80         1519. —       —       18       —       en fil.       —       2.80         1520. —       —       16       —       en plaque.       —       2.50         1521. —       —       16       —       en fil.       —       2.50
1516. —       —       20 —       en plaque.       —       3.20         1517. —       20 —       en fil.       —       3.20         1518. —       —       18 —       en plaque.       —       2.80         1519. —       —       18 —       en fil.       —       2.80         1520. —       —       16 —       en plaque.       —       2.50         1521. —       —       16 —       en fil.       —       2.50
1517. —     20 —     en fil     —     3.20       1518. —     —     18 —     en plaque.     —     2.80       1519. —     —     18 —     en fil     —     2.80       1520. —     —     16 —     en plaque.     —     2.50       1521 —     —     16 —     en fil.     —     2.50
1518. —       —       18       —       en plaque.       —       2.80         1519. —       —       18       —       en fil       —       2.80         1520. —       —       16       —       en plaque.       —       2.50         1521. —       —       16       —       en fil.       —       2.50
1519. —       18       —       en fil       —       2.80         1520. —       16       —       en plaque.       —       2.50         1521. —       16       —       en fil.       —       2.50
1520.       —       16       —       en plaque.       —       2.50         1521       —       16       —       en fil.       —       2.50
1521 — — 16 — en fil — 2.50
1522. — Or platiné, en plaque — 3.50
1523. — en fil — 3.50
1524. — Alliage platiné, en plaque — 2.50
1525. — — en fil — 2.50
1526. — Argent — en plaque — 1.60
Noтa. — Prix sans engagement de notre part de 1510 à 1526.
1527. — Soudure d'or, au 1/3 le gramme 2.10
1528. — — d'argent, au 1/3 — 0.90
1529 d'or "Genevoise" 1.25
1530. — — d'argent — 0.20
1531. — — d'or 20 kts Rowan le paquet de 16/10 gr. 7.25
1532 18 16/10 - 6.15
<b>1533</b> . — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
1534. — Victoria — 100 — 7.50
1535. — Mercure chimiquement pur le flacon de 100 gr. 2. »



1536. — Mer	cure de "	De Trey " le flacon de 125 gr.	3. »
1537. — Mét	al Victoria	en plaque le gramme	0.08
1538. — —	fusible	, pour réparation, en plaque. la boite de 30 gr.	2.50
1539. — —	_	pour pièce du bas les 25 gr.	1.50
1540. — —	_	de Geoffroy le kilog	20. »
1541. — —	_	Carlavan le bloc	2.75

Ftagères asentiques émaillées au four, article soigné.

tablettes glace extra polie	
1545. — Dimensions 35×44%, 2 tablettes	
1545	
Etagères aseptiques, nickelées, article soi- gné, dimension 50×40%	
1549. — 2 tablettes, glace extra la pièce 70. » 1550. — 2 — opaline. — 80. » 1551. — 3 — glace extra — 85. » 1552. — 3 — opaline. — 100. »	
1553. — Etagère asceptique émaillée 45×36%, une tablette verre, une tablette métal	
1554. — Etagère aseptique émaillée 52×33½, galerie crénelée, nickelée, 2 tablettes verre la pièce 75. »	
1555. — La même que le nº 1554, avec 3 tablettes verre — 80. »  Les mêmes, montées sur roulettes, supplément 10. »	
1560. — Meuble aseptique nouveau modèle, partie supérieure en glaces avec 8 étagères intérieures glace, partie inférieure laquée au four avec 10 tiroirs de différentes grandeurs.	

Hauteur 1<sup>m</sup>65. — Largeur 0<sup>m</sup>85. — Profondeur 0<sup>m</sup>35.

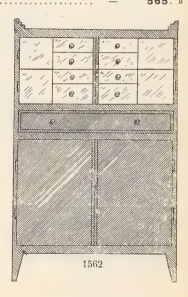
Monture laquée..... la pièce 375. » - nickelée.... -

1561. — Meuble aseptique, nouveau modèle, partie supérieure jusqu'au bas des tiroirs en glaces, fermeture à clé, 6 étagères glaces et 6 tiroirs de différentes grandeurs, partie inférieure laquée au four, comprenant 2 placards avec étagères (haut, 1 1 80; larg, 0 80; profond. 0m85).

Monture laquée..... la pièce 450. » nickelée... 565. »

1562. - Meuble aseptique, veau modèle: partie supérieure en glaces, fermeture à clé, 8 tiroirs de différentes grandeurs, 2 étagères glaces, grand tiroir au milieu avec tablette se tirant au-dessous: partie inférieure laquée au four, comprenant 2 placards avec 4 étagères (haut. 1m65; larg. 1<sup>m</sup>; prof. 0<sup>m</sup>35).

Montre laquée, la pièce 375. » nickelée. 450. »





1565. - Armoire aseptique à instruments sur pied

haut. 1m65; larg. 0m65; prof. 0m35 Monture émaillée.... la pièce 160. » nickelée.... 250. »







Armoires aseptiques pour instruments

4566. - Sur pied, hauteur 150%, largeur 50%, profondeur 35%, émaillée.... la pièce 110. » nickelée . . . . -175. »

4567. — Pour accrocher au mur, hauteur 80%, largeur 50%, profond. 35%, monture émaillée...... la pièce 80. »

nickelće. - 125. »

hauteur 60 %, largeur 40 %, profondeur 30%.

monture émaillée. la pièce 70. »

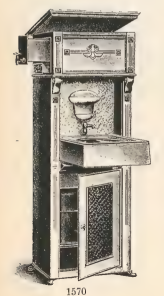
nickelée. — 115. »

1568 - Pour accrocher au mur, porte double, hauteur 75%, largeur 65%, profondeur 35%.

monture émaillée. la pièce 100. »

nickelée. (50. »

1570. - Lavabo aseptique à bascule. hauteur 142%, largeur 55%, profondeur 42%.

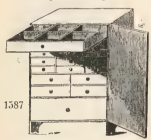


Exiger la marque de fabrique déposée 🏚





1580. — Pharmacie murale, haut. 65%, larg. 41%, profond. 20%, poids 6 kgs, chêne ou noyer, franco emballage.. la pièce 80. »



1580





1581

1585

1586



1582. — Layette chêne, 12 tiroirs, pour dents...... la pièce 115. »

1585. — Layette pour fournitures.

12 16 20 24 tiroirs

La pièce 13.50 15. » 18. » •19.50

1586. — Layette pour outils, sans porte.

Tiroirs 12 16 20 24 27
La pièce 8 50 11.25 12. » 15.75 19.50

1587. — A porte...... en plus **5.** »

1591. — Trousse d'étudiant, 5 tiroirs chêne La pièce...... 12.50

1592. — Trousse acajou La pièce...... 26. `»

1593. — Trousse d'étudiant pour prothèse
La pièce...... 7.50

1600. — Fauteuil Favorite
"Columbia" nº 1.
Position la plus basse. 48 %
— haute . 89 %

Garniture cuir ou velours La pièce..... **750.** »

Franco emballage.



1601. - Fauteull Favorite "Columbia" nº2
Position la plus haute. 94 %

basse.. 43 %

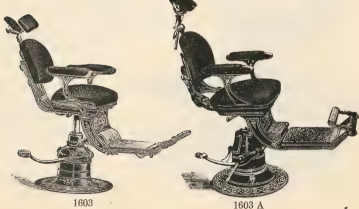
Garniture cuir ou velours

La pièce... 875. »

Franco emballage.



















1613-14 Franco emballage



le 1000 12: »





1634 - Support universel modèle S. S. White.

de porte-crachoir. La pièce...... 80. »

La pièce..... 100. »









1660. — Tablette c	hêne ou noyer " Allan " 5 tiroirs la	pièce	35. »
1661. – La même,	dessus opaline	_	40. »
1662. — —	chêne ou noyer, "Allan" 5 tiroirs		45. »
1663. — —	dessus verre, fabrication américaine.	-	47.50
1664. — —	acajou, "Allan" 5 tiroirs	_	47.50
1665. — —	— — fabrication		
américaine	**************	_	50. »
1666. — Tablette G	rigg, chêne ou noyer	_	67.50
1667. — —	dessus onaline	_	72.50



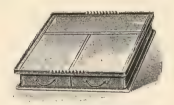
1668 — Tablette XX <sup>e</sup> siècle, chêne ou noyer la pièce	75.	))
<b>1670.</b> — — acajou —	75.	))
1672. — Tablette Holmes, chêne ou noyer —	90.	))
1673. – La méme, dessus opaline –	95.	))

1674. - Tablette Holmes, chêne ou noyer, faç. améric. la pièce 100. »

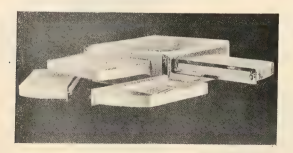


1674

1676. — Tablette Holmes, acajou, façon américaine .... la pièce 100. »
1678. — — 5 tiroirs, dessus métal et verre — 70. »



1678

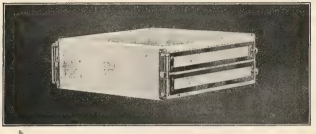


1685

Exiger la marque de fabrique déposée &

. la pièce 150.

1685



#### 1690. - MEULES CARBORUNDUM pour l'atelier (Bords plats).

Nos	Diam.	Epaiss.	PRIX	Nos	Diam.	Epaiss.	PRIX
1	13 %	1 % 75	0.60	13 —	52%	10  %  5	1.50
$2. \Rightarrow$	13-	3 - 5	0.60	14. —	52	14—	1.75
3. —	13	5 - 25	0.70	15. —	65	35	1.35
4. —	26	35	0.85	16 —	65—	7—	1.35
5	26-	7—	0.85	17. —	65 -	10 - 5	1.75
6. —	26-	10 - 5	0.85	18. —	65	14—	2. »
7. —	39 -	3 - 5	1. »	19. —	78—	3-5	1.75
8. —	39 -	7—	1.10	20. —	78—	7	1.75
9. —	39 -	10-5	1.25	21. —	78—	10 - 5	2. »
10. —	39	14—	1.30	22	78—	14	2.35
11. —	52 -	3 - 5	1. >>	23. ←	78—	21—	3. »
12. —	52-	7—	1.35	Ces pri	x s'ente	ndent à la	a pièce.

#### 1690. - Meules carborundum pour l'atelier (bords ronds).

Nos	Diam.	Epaiss.	PRIX	Nos	Diam.	Epaiss.	PRIX
30. —	13 %	1 1 75	0.70	39. —	52%	3 1 5	1.35
31. —	13 —	3-5	0.70	40. —	52-	7	1.50
32: —	13 —	5 - 25	0.85	41. —	52	105	1.75
33	26 -	35	1. »	42. —		3—5	1 50
34. —	26	7—	1. »	43. —	65-	7	1.50
35. —	26 -	10-5	1.10	44. —	65 —	10-5	1.85
36. —	39 —	3-5	1.25	45. —	78	3-5	√1.85
37. —	39 —	7 —	1.25	46. —	78—	3 - 5	1.85
38. —	39-	10-5	1.35	47. —	78—	10-5	2.25

Ces prix s'entendent à la pièce.



1691. - Meule à main en grès avec auge en fonte.

16 3. n

27%5.25

1691

1692. — Meule à pied en grès avec auge en fonte.

20 "

27. ))

32. »

(Port et emballage en sus pour les 1691-92)



1695. - Miroir à bouche manche ébène..... la pièce 1.25

1695

1696.

Miroir à bouche, manche articulé...... la pièce 3.25



1697. – Miroir à bouche manche os articulé...... la pièce 3.25

1698. - Miroir à bouche, manche os articulé, modèle anglais 3.75



1699



1700. - Miroir à bouche manche nickel hexagonal ②. ... la pièce 1.75





Exiger la marque de fabrique déposée &

#=					= 193			
1725.			à vis fer	pour 1		nº 0, 1, 2, 3 et 4.		
			_	- 1 - 2	distribution (	nº 5		2. »
	_			— 2 — 3				2.50
	_			_ 4		**************		4.50
			-	- 5	_	*********		5.50
	-		_	<b>—</b> 2		nº 5	, —	3.50
	-		_	<b>—</b> 3	_	nº 5	. —	4.50
			1725			1726		
1726.		Brides	à <b>c</b> oins f	er, pour	1 mou	fle nº 0 à 4	la pièce	1.75
		_	_	-	1 —	nº 5		2. »
		_	_	_	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_	2.50 3.50
			_		3 — 4 —		_	4.50
		_	_	_	5 —			5.50
			_	_	2		_	3.50
		_	_		3 —	nº 5	_	4.50
							* <del>1</del>	1. »
							apann	0.30
		Clavett	es de mo			léable	_	0.50
1730.	_	_	_	- br	onze			0.60
					AND THE RESIDENCE OF THE PARTY			
					0			
					1731			



1735

Hauteur: 1m87 - Largeur: 78 %

Profondeur: 51 %

La pièce..... 1.300 »

(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique déposée 🏚

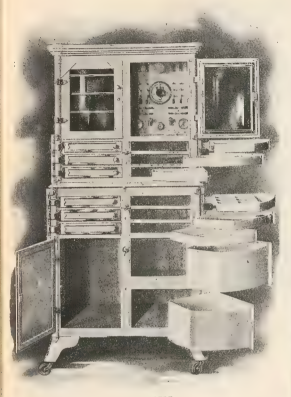
# MEUBLES AMÉRICAINS

1735. — En acier comprimé, émaillé blanc au four, avec glaces qualité extra, absolument aseptique.



1735





2=

#### 1737

1737. — Le même, avec tableau électrique américain comme illustré.

la pièce...... 1600. »

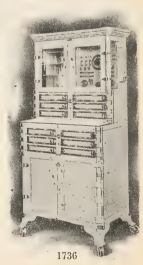
(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique déposée 🏚

#### MEUBLES AMÉRICAINS

1736. — En acier comprimé, émaillé blanc au four, avec glaces, qualité extra, absolument aseptique, hauteur 165 %, largeur 82 %, profondeur 52 %.

la pièce 1100. »





1738

1739. — En acier comprimé émaillé blanc au four, avec glaces qualité extra, absolument aseptique, pareil au nº 1735, mais avec une seule double rangée de 3 tiroirs au lieu de deux comme illustré.

Haut. 145%, larg. 78%, prof. 51%.

La pièce...... 850. »

(franco emballage)

Les tiroirs de ces meubles sont munis de plateaux aseptiques en opaline et en aluminium, pour fraises, instruments, etc.

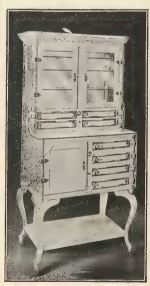
### MEUBLES AMÉRICAINS

1738

En acier comprimé, émaillé blanc au four, avecglaces qualité extra, absolument aseptique.

Haut. 155%, larg. 78% prof. 46%.

La pièce..... 950. »



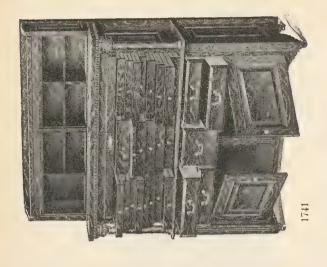
1738



Hauteur: 1m88 - Largeur: 0m76 - Profondeur: 0m43

1740. — Armoire en chêne, pour instruments...... la pièce 675. »

— acajou — — ...... — 750.



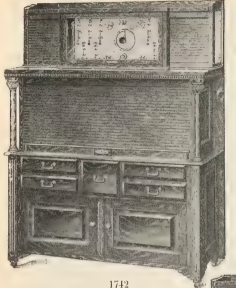


1741. — Hauteur 1m50; largeur 1m14; profondeur 0m45, avec haut simple ou double. Armoire en chène, pour instruments.....

en acajou

(Franco emballage)

650. .. la pièce 575.



1742. — Armoire en chêne, pour instruments, avec tableau électrique, de Pelton et Crane.

Hauteur 1<sup>m</sup>50, larg. 1<sup>m</sup>14 Profondeur 0<sup>m</sup>45

La pièce..... 975. »

La même, en acajou.

la pièce..... 1050. »

(Franco emballage)

1743. — Armoire en chêne pour instruments, avec tableau électrique de l'Electro-Dental Mfg C°.

la pièce.... 975. »

La même, en acajou.

La pièce...... 1050. »

(Franco emballage)

Exigez la marque de fabrique déposée 🏚





1745. — Armoire en chêne pour instruments, avec stérilisateur à la partie supérieure.

Haut. 1m50; larg. 1m14; prof. 0m45

La pièce. 725. »

La même, acajou

800. »

1746. — Armoire en chêne pour instruments.

Haut. 1m89; larg. 0m69; prof. 0m37

La pièce. 525. »

La même, acajou

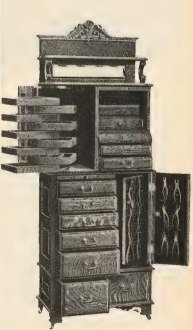
600. »

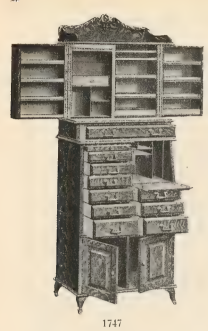
(Franco emballage)

# MEUBLES AMÉRICAINS

1744. — Armoire pour instruments, laqué blanc et glaces.

Haut. 1m50; larg. 1m14; prof. 0m45 La pièce .... 800. »





1748. — Armoire en chêne, pour instruments.

Haut. 177%, larg. 68%, prof. 33%.

La pièce.. ... ...... 450. »

Le même, en acajou.

La pièce... ...... 500. »

(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique 🏚

#### MEUBLES AMÉRICAINS

1747. — Armoire en chêne pour instruments.

Haut. 183%, larg. 67%, profond. 43%.

La pièce..... 475. »

La même, en acajou.
La pièce..... 525. »





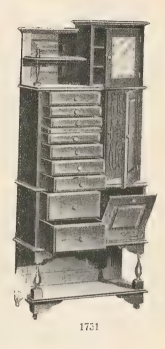
1749

Hauteur: 1m63; largeur: 0m68; profondeur: 0m43

1749 — Armoire pour instruments, en chêne......... la pièce 350. »

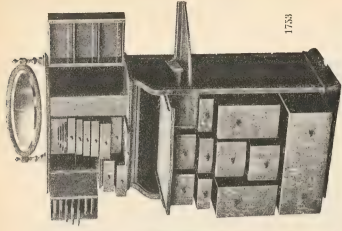
en acajou ..... 400. »

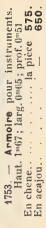


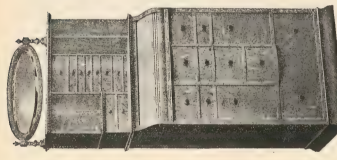


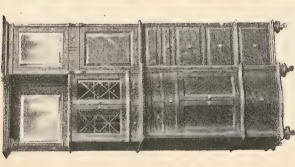
1750

- 4750 Armoire pour instruments, hauteur 163%, largeur 68%, profondeur 43% En laqué Flanc........ La pièce 475. »
- 1751. Armoire en chêne pour instruments, hauteur 174%, largeur 72%, profondeur 35%..... La pièce. 300. »









1752. — Armoire pour instruments. — Haut 1<sup>m80</sup>; larg. 0<sup>m83</sup>; prof. 0<sup>m58</sup>. En chêne... la pièce **650**. » En acajou... — 725. » (Franco emballage)



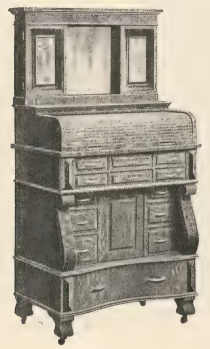


1754. — Armoire pour instruments. — Hauteur 165%, largeur 68% profondeur 48%.

En chêne. la pièce **450**. »
En acajou. - **500**. »

1755. — Armoire pour instruments. — Hauteur 157%, largeur 94% profondeur 51%.

En noyer..... - (200. »



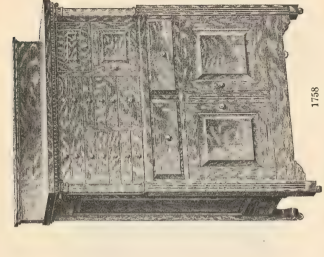
1756

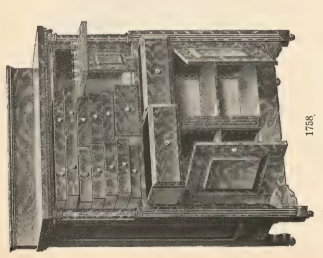
1756. — Armoire pour instruments, hauteur  $124 \zeta_m$ , largeur  $90 \zeta_m$ , profond.  $60 \zeta_m'$ .

E	n <b>c</b> hêne.	 	 	 	 ٠.	 	 ,	 ٠.	b 1	٠.				a' ,	٠.	la	pi	èce	900.	)	0
Е	n acaiou	 							 		 	 							1000.	)	))



1757. — Armoire pour instruments. Hauteur 1<sup>m</sup>49; largeur 1<sup>m</sup>11; profondeur 0<sup>m</sup>48.

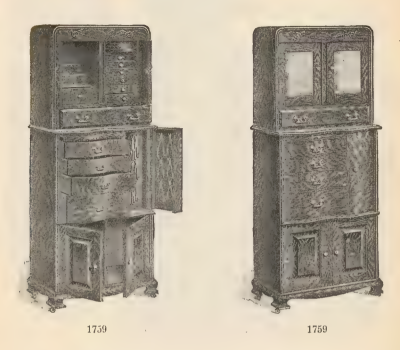




1758. - Armoire pour instruments - Hauteur 1"27; largeur 0"91; profondeur 0"38 En chêne.....

En acajou...

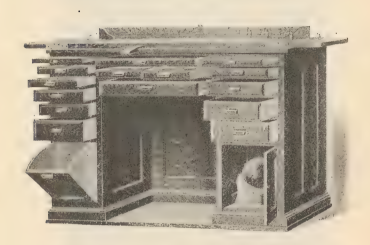
(Emballage franco) Exiger la marque de fabrique déposée 💠



**1759.** — **Armoire** pour instruments. Hauteur 1<sup>m</sup>62; largeur 0<sup>m</sup>99; profondeur 0<sup>m</sup>34.



4760. — Armoire pour instruments. Hauteur 1915, largeur 755, profondeur 38%.	
En chêne	
4761. — Armoire pour instruments. Hauteur 172%, largeur 68%, profondeur 48%.	
En chêne la pièce 300.	))



1765. — Etabli pour mécanicien. — Hauteur 1<sup>m</sup>20, largeur 1<sup>m</sup>19, profondeur 0<sup>m</sup>48.



1766 ouvert



1766 fermé

1766. — Etabli pour mécanicien. Haut. 1<sup>m</sup>20; larg. 1<sup>m</sup>50; Prof. 0<sup>m</sup>48. En chêne..... la pièce 400. » En acajou...... la pièce 450. » (Franco emballage)



1767 fermé



1767. — Etabli en chêne, pour mécanicien.

Hauteur 114%, largeur 130%, profondeur 43%.

La pièce..... 215. »



4768. - Etabli en chêne
pour mécanicien.
Hauteur 114%
Largeur 130%
Profondeur 43%
La pièce, 215. »

(Franco emballage)

1769. — Etabli en chêne

Hauteur. 0m44

Largeur 0m73

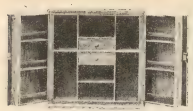
Profondeur™0ni44

·La pièce..... 55. »

(Franco emballage)

Exiger la marque de fabrique déposée 🏚







1770





1778

#### N

1778. — Nécessaire à stériliser, monture nickelée, 3 vases couleurs différentes avec inscriptions...... la pièce 17.50



1771

#### NICKELAGE

Nous nous chargeons du renickelage de tous les instruments à des prix très réduits.

Les instruments portant notre marque déposée de sont renickelés à moitié du prix coûtant.

#### O

# VIOTEL

LONDON & PARIS

Registered - Trade Mark

COLD FOLL

Manufactured & Warranted
by
Henri PICARD & FRÈRE

PARIS-LONDON

#### OR EN FEUILLES

(Prix nets)

1780. — Viotel, nº 4. les 4 gr ..... 20, »

1781. — Wolrab, nº 4. les 4 gr..... 20. »

1782. — Solila, nºs 2, 3, 3 A assortis. les 2½ gr..... 16. »

les 0 gr. 78 .... **5.** »

1791

21.

1783. — S.S.White.

1780



# ONE EIGHTH OUNCE

THE S.S.WHITE DENTAL MANUFACTURING CO.
Nº 4 COHESIVE

#### 1783

1784	Or en feuilles Décimal Rowan	les 3 gr. 20	17.75
1785. —	laminées	_	18.50
1786. —	magnétique	<del></del>	18.50
<b>17</b> 87. —	- et platine en plis	_	<b>27</b> . »
1788. —	— — en feuilles —		<b>27.</b> »
1789. —	— en feuilles Biber	les 4 gr.	21.50
1790. —	Herbst	_	20. »

Registered Trade Mark VIOTEL, PARIS-LONDON CHEMICALLY PURE

GOLD CYLINDERS
Manufactured & Warranded by

Henri PICARD & FRERE, Paris-London

~~~		man, iffer	*
	1791		*
1791. —	Or en fibres Moss	,,	les 4 gr.

1792. - - cylindres Viotel,  $n^{os}$  0, 1, 2, 3, 4 assortis.

<b>a</b> =				217			
1793 1794 1795 1796	· —	_	cylindre — — —		, 1, 2, 3, 4, 5 – Arrington	—	20. » 21 » 24. » 21. »
			White Dentall sole property of the second se	CRYST	AL FOIL	1796	
				Extr <b>a so</b> uple '' Rowa Rowan ''			19.75
			A work	5 PM 2-44-5	Nº3 T	1799	
			bouche	s "Biber" aseptique courb de Heister, droi	e. mod. dépos	é 🟚 la pièce	
		)	1				
	I	•	According to the light of the last	1			
	V		<u></u>	Ž)	3		
18	803		1805	1807		1808	
1802. 1803. 1804.	_	Ouvre-	bouche — —		it démontable irbe —	· –	4. » 6. » 6. »
1805. 1806.			_	— not	ıveau modèle		7. »
1807. 1808.			_	de Brunton, av			8. » 9. »
1809.			_	de Fergusson.	,		9. »
1810.		-	_	de Denhart		· · · · · —	5 »
1812.	<del></del>	-	_	de Fergusson,	à mors garnis de p	lomb —	(4. ))







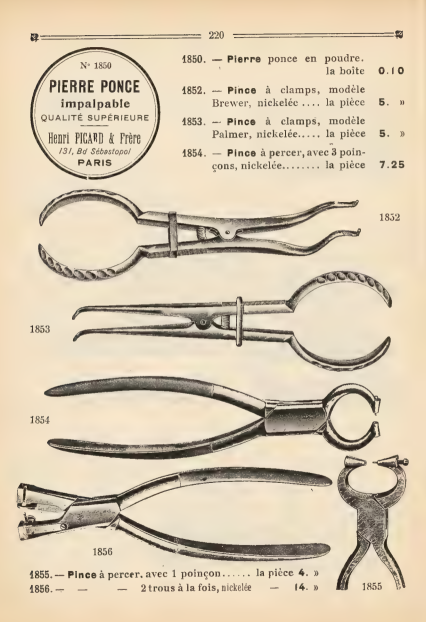


1828. - Buse plate Harvard...

1828

..... la boîte de 12 plaques 3. »

1849. - Pierre à aiguiser, 3 cannelures, pr excavateurs, etc. la pièce 2.75



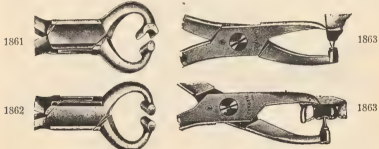




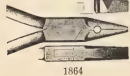
1857. — Pince à fendre les couronnes, mod. Montfort, nickelé. la pièce. 7.50

1860 D TO 1858

1858. — Pince à découper	Grosse	Moyenne	Petite
les métaux, nickelée. la pièce	5. »	5. »	5. »
1859. — Pince à découper les métaux, noir	e	la pièce	3. »
1860. – a perforer le métal, nickelé	e	—	7.50

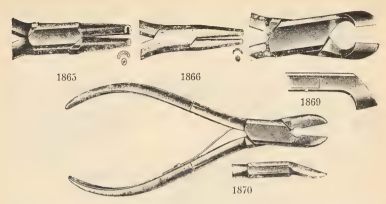


1861. — Pince	à estamper, nickelée la pièce	8. »
1862. — —		8. »
1863. — —	à couronne Harvard, nickelée	10.50
	1864. — Pince à cône socket	

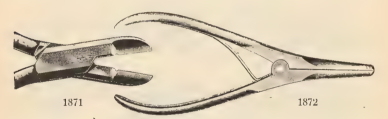


Exiger la marque de fabrique

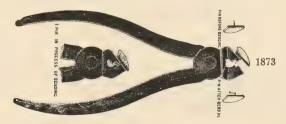
nickelée...... la pièce 2. »



1865. — Pince	creuse pour cour	rber, 18% nickelée la	pièce	6.50
1866. — —		16		5.50
1867. — —		13—		4. »
1869 Pince	coupe-chevilles,	nickelée	_	7. "
4970		mod Morvieson niekalée		7

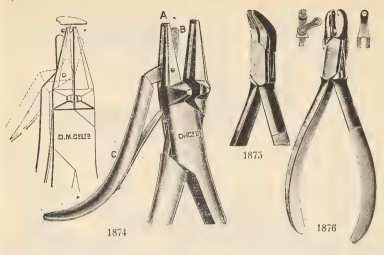


1871. — Pince coupe-chevilles, modèle Miller, nickelée.. la pièce 7. » 1872. — pr étendre les couronnes, nickelée, grande 2.50

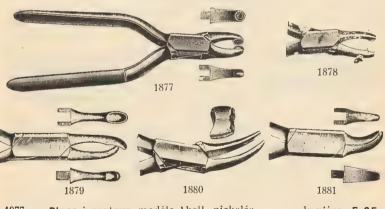


1873. - Pince à plier les crampons, brevetée, nº 378090.. la pièce 5. »

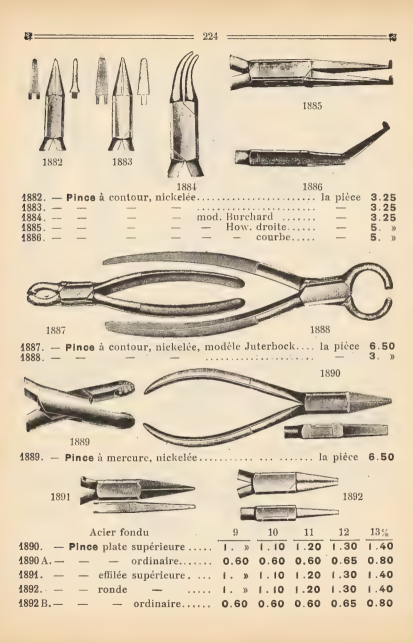


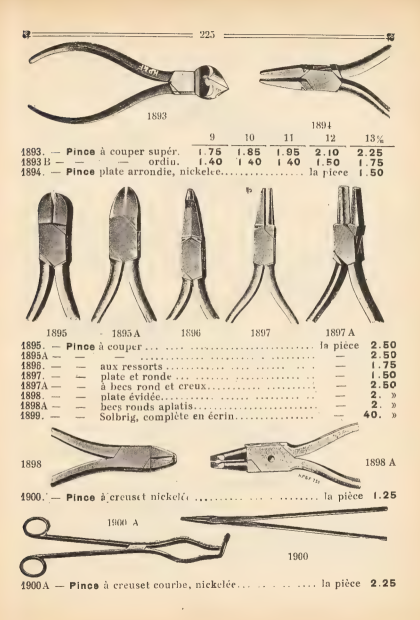


1874.	_	Pince	à plier les crampons, mod. D. M. Co la	a pièce	8.20
1875.	-	_	plate et courbe, nickelée	_	4. ))
1876.	_	-	à contour nickelée, modèle S.S. White	_	7. »



1877	_	Pince	à contour,	modèle	Abell,	nicke	eléc		la pièce	5.2	25
1878	_			-	Johnse	on -	_			3.	))
1879	_	<del>-</del> -	_		Dickin	son -	_			3.	)))
1880	_	<u>·</u>	·	nickelé	e				_	3.	))
1881		-		modèle	Revno	ld, ni	cke	lée	_	3.	))

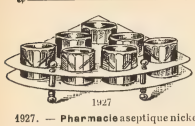


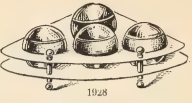


226	
Longueur des mâchoires 24 24	27 %
1901. — Pince à tirer à la main. la pièce 4.50 5 50	7»
1902. — Pince à réparer les ponts, nickelée la pièce	9.50
1903	
1903. — Pince tire-langue, modèle Collin la pièce	4.25
1903A — — — Klausner — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	4. 30
1905. — Pince universelle pour couper et plier les pointes de platine en acier poli	3.50
1905 A — La même, nickelée	4. »
1905 minutes 1904	
1905A	
and the same of th	
	1906
	1907
1906. Pince pour retirer les tire-nerfs cassés des canaux, droite nickelée la pièce 1907. — Lὰ même, courbe, nickelée	2.75 2.75

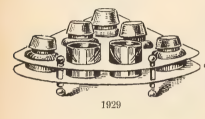
1926. — Pharmacle aseptique △, 7 flacons couleurs diverses, nickelée.

La pièce ...... 12 😸





1927. — Pharmacie aseptique nickelée A, 7 godets cristal. la pièce 12.50 1928. — — — — A, 4 flacons boule. — 13.50







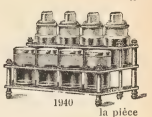




1938. — **Pharmacie** aseptique nickelée, 4 flacons boule, droite.

La pièce........... 13.50





1939 — Pharmacie aseptique nickelée, 4 flacons couleurs diverses, droite 9. »





1942. -- Pharmacie aseptique nickelée droite, 5 flacons. la pièce 10. »



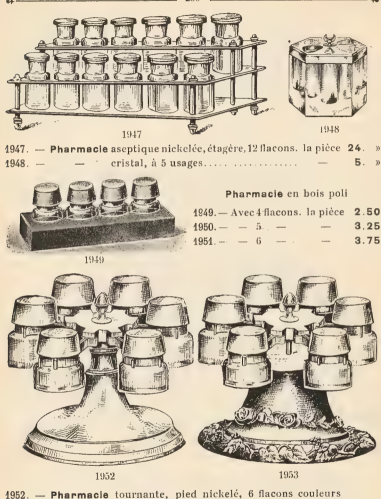
1943. — Pharmacie ascptique nickelée droite, 6 flacons. la pièce 11. 1944. — — — 8 — — 14. 19



1945. — Pharmacie aseptique nickelée droite, 10 flacons. la pièce... 17. »

1946. — Pharmacie aseptique nickelée étagère, 10 flacons, la pièce.. 20. »





Exiger la marque de fabrique déposée 🏚

1953. - Pharmacie tournante, pied ébène, 6 flacons couleurs

diverses .....

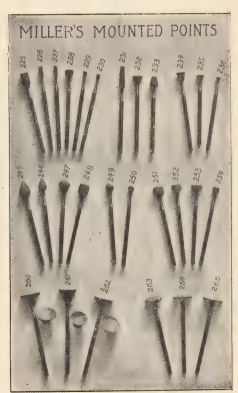
... ... la pièce

... la pièce



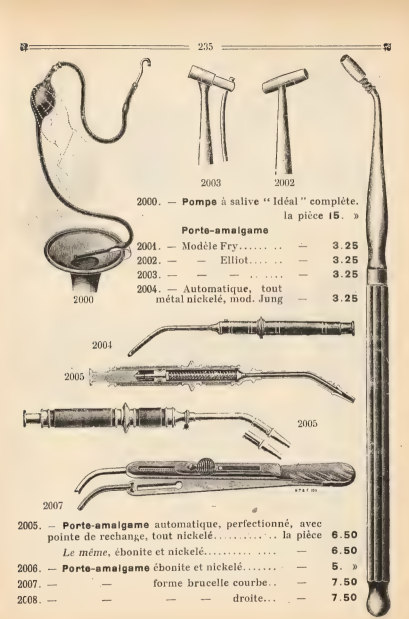
1963 — Plateau triangulaire, 3 creusures pour amalgame. la pièce 1964. — Plateaux à borax. 80 m. la pièce 0.15. 100 m. — 0.25 1965. — Poids pour digues forme A B C, 4 grandeurs, mckelés — 1. » 1966 — pour digues "Standard" 2 — 3. »

232	
1967. — Plomb en feuilles laminées le rouleau	0.50
Pointes bois non montées  1970. — la douzaine La boîte de 100	
1971. — Pointes carborindum, non montées la pièce	0.25
1972. – – montées, pour pièce à main et angle n° 2 la pièce	0.50

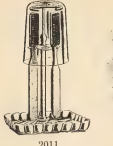


1973.	_	Pointes	Arkansas montées la pièc	e 2.25
1974.	-		agathe, avec mandrin nickelé le jeu de 8	
1975.			à polir, " Moose Hide " la boîte de 100	
1976.	-	_	de papier absorbant Darby	1.30















	2011	2012	2013	2014	
2011. —	Porte-brosses	à dents à	poser	la pièce	5.75
2012. —			mural	_	3.75
2013. —	Porte-cotons p	ropres, n	ickelé, mobile		3. »
2014. —	Porte-déchets	nickelé,	mobile	_	3.25









la pièce

				-010	ZU11			=1/10		
	1								la p	ièce
2015	Po	rte-	cotons	propres,	nickelé, se	vissant	à la ta	blette	. 3	50
2016.		_	déchet	s, nickele	é s <mark>e vis</mark> sant	à la tal	lette .		. 3.	75
2017.		_	cotons	et déche	ets, modèle	anglais.			. 7.	25
2018.	_	— .	.—		*****				. 5.	. ))
2019		—	_	nickelé,	mobile, ase	ptique, l	abricatio	n améri <mark>c</mark> ain	e 3	75
2020.		—	déchet	s métal e	et carton				3.	<i>)</i> )
					r do					
2021.	- Po	rte-	cotons	nickelé	pour tablet	te		la pièce	4.	))

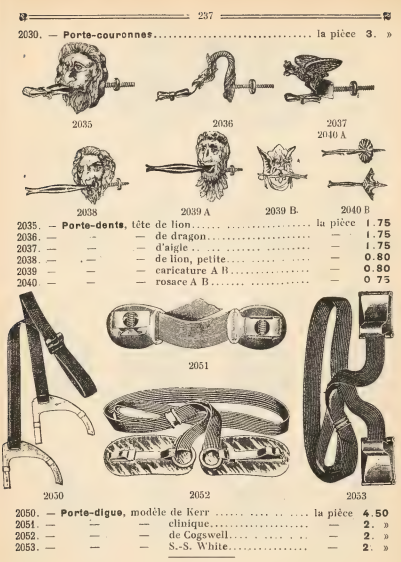


 2022. — Porte-cotons verre .....
 1.25

 2023. — — avec ressort
 2.75

 2027. — Vase en verre, pour l'intérieur des porte-déchets ....
 0.50





Exiger la marque de fabrique déposée 🏚

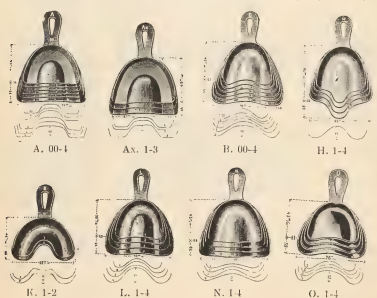
2:

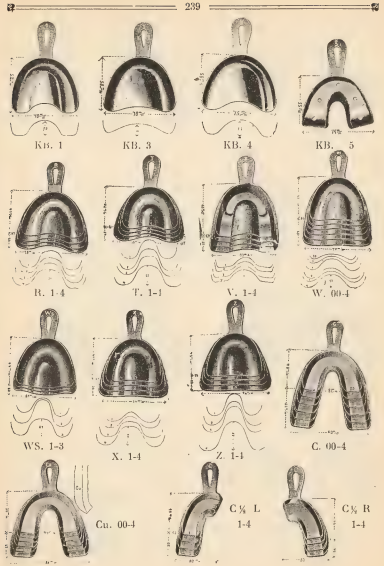


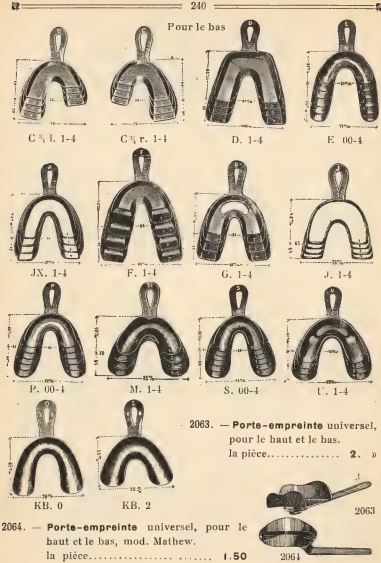
2054.	_	Porte-digue 1	a pièce	2.	))
2055.	<u> </u>	— Le Pratique	_	5.	))
2056		Five-nubbardam "Liffy"		9	

## PORTE-EMPREINTES

(Nous ne livrons cette qualité que pour l'exportation et par quantités)











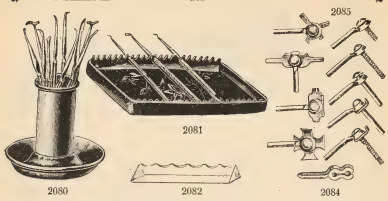


76			2077

2072. - Porte-forets à manche.... la pièce 1.50

2075. — Porte-fi						3.	
						10.	))
2077. – ,– pour piè	noy ce à main	er in <mark>cl</mark> ina et 20 pour	ble, pour 80 angle	fraises		8.7	5
2078 Porte-fi	aises no	yer, in <mark>c</mark> lir	able pour 30	fraises			
			ur angle			5.	
2080. — Porte-ii	strumen	ts nickelé			la pièce	2.5	0
2081. — —	_	tablette	japonaise		_	4.	))
2082. — —		en crista	al, petit		-	0.5	0
2083. — —		-	grand		_	1.	))





2084. — Pincettes pour réparations..... la douz. 1.25 2085. - Porte-ressorts métal Victoria dorés.

simple à vis à vis et arrêt doubles doubles pliés croix Malte Le jeu de 4. 0.75 0.75 0.90 0.90 0.90 0.90 2086. - Porte-ressorts argent doré. à vis à vis et arrêt doubles doubles pliés croix Malte simples Le jeu de 4. 1.25 1.25 1.50 1.50 1.50 1.50

2087. - Porte-ressorts or. doubles doubles pliés croix Malte à vis à vis et arrêt simples Le jeu de 4. 9.50 10.50 10.50 10.50 12.50 9. » 2088. - Porte-ressorts modèle, "Perlez" déposé..... le jeu de 4. 2. »

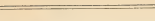


2089. - Porte-tire-nerfs ..... Ia pièce 2.50



Porte-scie 🖾 la pièce 2090. — à coulant..... 1.25 2091. - à vis detension 2. » 2092. - à levier nickelé 3. »

2093. — à monture ronde.. 3.25

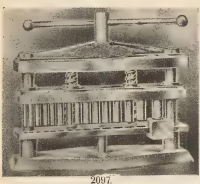




2.94. - Porte-soie nickelé à visser...... la pièce 3. »

2095. - Porte-lampe.....







2096. — Presses de Sharp à estamper, Modèle A..... la pièce ; 100. »



2101

2097. - Modèle B, la pièce ..... 130. »

Assortiments de formes caoutchouc

2098. - 72 formes. assortiment D. 90. »

2099. — 72 formes. assortiment E. 90. »

2100. - 72 formes, assortiment F. 90. »

2101. — 144 formes, assortiment G. 160. »

2102. — 72 formes, assortiment H. 90. »







2106

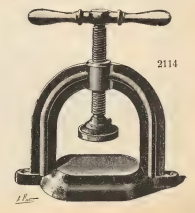
2106. — Moule à couronnes Sharp (sans cuiller) complète.

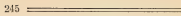
la pièce 17.50

## Presses à moufle

2110. — n° 1. la pièce 11. » 2111. — - 2. — 15. » 2112. — - 3. — 18. » 2113. — - 4. — 24. » 2114. — - 5. — 35. » 2115. — - 6. — 30. »







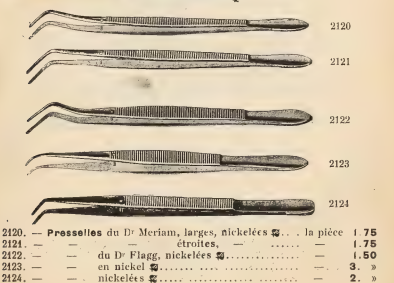


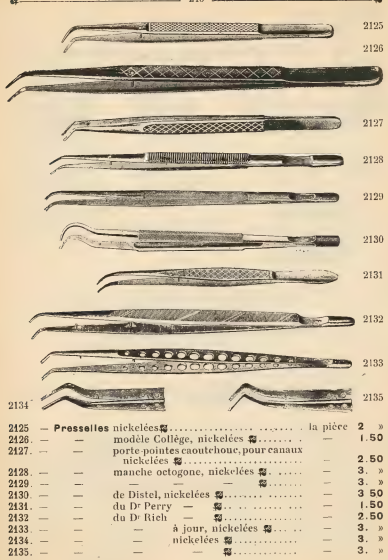


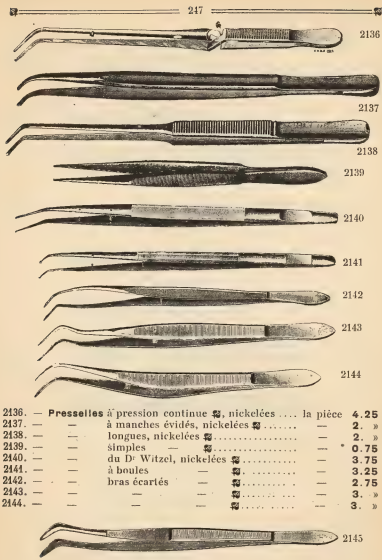
## Presses à moufle

	"
12.	))
15.	E
20.	)))
	5.

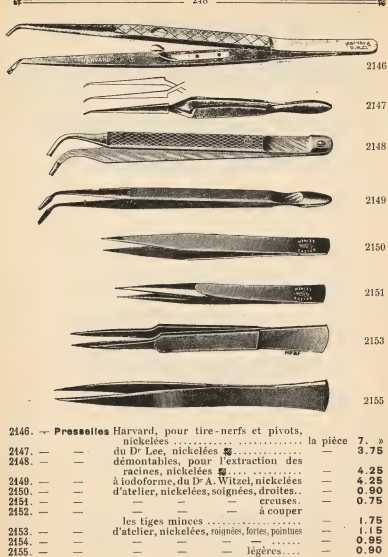
## PRESSELLES 6







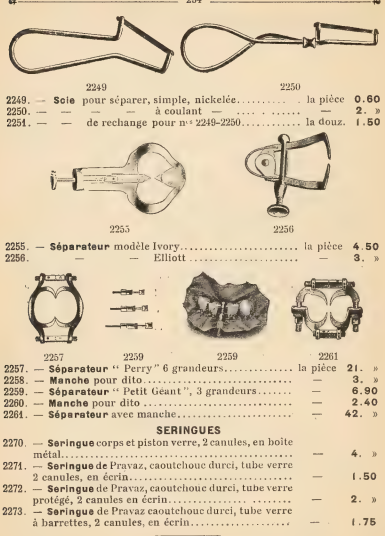
2145. - Presselles pour or, cristallisé, de How, nickelées. la pièce 4.25



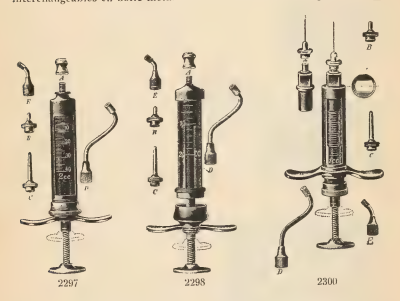
250	
2171. — Pâte de Formaline du Dr Scheuer le tube	6.25
2172. — — iodoformée — —	6.25
2173. — — caustique — — 2174. — Dentine artificielle" Provisorium" du D' Scheuer, la portio	3.75
2175. — Stanno-percha du Dr Scheuer —	3.75
2176. — Pulpine — —	3.75
2177. — Ciment curatif du Dr Eug. Leman, pour le mas-	
quage de la pulpe et l'observation de la racine, poudre et liquide	6.25
la double portion	
poudre ou liquide seulsla portio	on 3.15
D. AULKS	
Ciment Euratif	
Chorks	
Dr Eug Leman Asscess Cu	RE
Compared for Contract of Contr	
L DE IREY & Co	
1.40 m 1.	
2177 2181 2182	
	6.25
2178. — Pustolene	5.50
2178. — Pustolene	5.50 6.50
2178. — Pustolene	5.50
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. »
2178. — Pustolene       le flacon         2179 — Darborn nerve-paste       —         2180. — Pâte à détruire les nerfs Baldock       la boîte         2181. — Caulk's pulp preserver       —         2182. — abcess cure       —         2183. — Dentine artificielle Fletcher       la grande boîte         la petite boîte       —	5.50 6.50 8. » 8. » 5. »
2178. — Pustolene       le flacon         2179 — Darborn nerve-paste       —         2180. — Pâte à détruire les nerfs Baldock       la boîte         2181. — Caulk's pulp preserver       —         2182. — abcess cure.       —         2183. — Dentine artificielle Fletcher la grande boîte       —         la petite boîte       —         2184. — Harvard.       —	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 5. »
2178. — Pustolene       le flacon         2179 — Darborn nerve-paste       —         2180. — Pâte à détruire les nerfs Baldock       la boîte         2181. — Caulk's pulp preserver       —         2182. — abcess cure.       —         2183. — Dentine artificielle Fletcher la grande boîte       —         la petite boîte       —         2184. — Harvard.       —	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 2.50 2.50 6.25
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50 6.25
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 2.50 2.50 6.25
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50 6.25
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 2.50 2.50 2.50 6.25 8. »
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50 6.25 8. »
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 2.50 2.50 2.50 6.25 8. »
2178. — Pustolene	5.50 6.50 8. » 8. » 5. » 2.50 2.50 6.25 8. »



253	<b>50</b>
En or 5.	» 75
2224 2230. — Renforts-traverses en métal Victoria la douz. 1.:	) Ë
a summinum 2235. — Ressorts en me-	
tal Victoria, 6 forces différ la paire 0.30	Par.
2236. — Ressorts en argent doré, 6 forces diffé-	
d rentes la paire 1. »	
2237. — Ressorts en or, 6 forces différentes. très fort, noir fort, blanc	
9 10. » 10. »	
h moyen, rouge 9. » moyen, vert 9. »	
i Nincolonia faible, bleu très faible jaune	
8. » 8. »  2238. — Ressorts, garantis	
incassables, se font en	
7 significant and 3 épaisseurs, la paire 1.25 2239. — Rivets et viroles	
en aluminium. la douzaine	35
2230	
2240. — Riffioir à or (12 modèles)	
S	
2242. — Savon Lister, grand.       la pièce 1.5         2243. — — petit.       — 0.7	
2244 FOR MITAL STATE OF THE STA	
2244. — Scies première qualité, pr métal et caoutchouc les 12 0.2 — — la grosse 2.	
2245	
2245. — Scies, qualité supérieure, pe métal et caoutchouc les 12 0.5	0
— — — — la grosse 5.	))
2246. — Les mêmes, taillées sur tous les cotés la douz. 0.5 2247. — Scies avec dos laiton et manche $12\frac{1}{2}\times2\frac{1}{2}$ la pièce 0.7 2248. — Scies circulaires, pour séparer 0.6	5





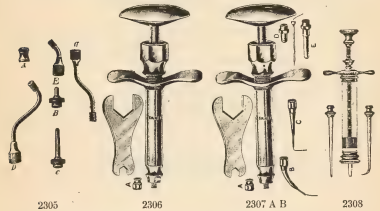


2299. – "Perfection", à ailettes et piston métal extensible, avec 12 aiguilles interchangeables, en écrin....... la pièce

22.

30.

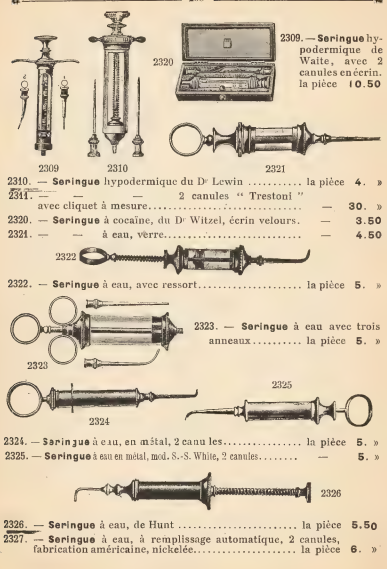
2300. - La même, en boîte métal nickelé.....



2305	2306	200; A.D	4	500
Pièces de	étachées pour seringue	s hypodermiques:		
2305 A. Bouch	on métal nickelé	1	a pièce	0.25
B. Capsu	de courte —		Makeany	0.55
			—	0.75
			<del></del>	1. »
			_	1. »
Е. —	coudé —		_	0.75
Seringue	tout métal nickelé.			
2306. — Fabricati	on am <mark>éric</mark> aine '' Dajo ''	, avec clé, en boîte	_	7.50
	, piston métal, fabricat		_	6.50
Seringue	tout métal nickelé:			
2307 A. — "Viot avec clé et 2	el", piston métal, fab canules nickelées B e	rication garantie, t C la	pièc <b>e</b>	7.50
2307 B. — "Viot	el", piston métal, fab llonges D et E et 12 ai	rication garantie, guilles interchan-		
			-	7.75

7.50

2308. - Seringue du D' Witzel, avec 3 canules, en écrin.



6. »

2341

25. »

15. »

2342. — Nickel pur .....

2343. — Platine iridie.....

2344. — Or, 18 karats......

2372

- métal et coupe-fils

2371. — en bobine de 11 mètres, boîte carton...... la bobine 0.50

2374. — en bobine métal, de poche (11 mètres) ....... la bobine 0.95

21 mètres 1/2, boîte carton.....

2373. -- en tube verre (11 mètres)..... le tube

2375

0.75

0.75

0.80

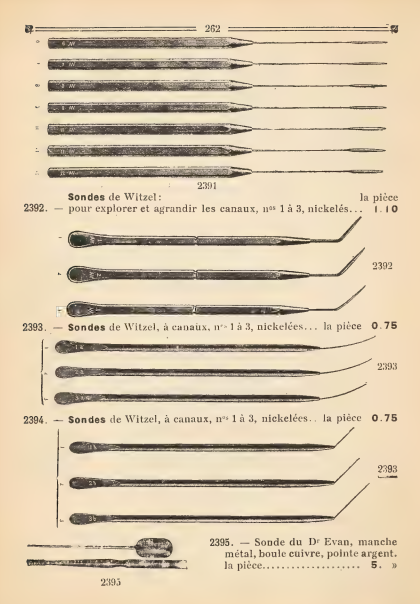
2375

2375. —

2373

Soies cirées :

201	10
Soles cirées:	
2376. — En bobine de 21 m. ¼, boîte métal, avec coupe-fil. la bobine	1. »
2377.— En tube verre 21 m. ½, le tube	1. »
2378 — En boîte métal (11 metres) avec coupe-fil S. S. White, la boîte	0.75
2378 2379.— "Brunswick", 22 mètres, boîte métal la bobine	1. »
2380 " New Era ", 22 m., flacon verre	1. »
2381. — De poche, américaine	0.75
2376 2382. — Pour cure-dents, en étui nickelé . l'étui	1.25
2383. — Pour cure-dents, bobine de rechange la bobine	0.25
SONDES	
2390. — Sondes de Witzel, pour les cavités de la pulpe, nos 1 à 6, nickelées	1.10
	_
1 3-	
2	
3 \$2	
_	_
4	
	,
5 ( )	
6 at 10 biolegies la nière	110
2391. — Sondes de Witzel, triangulaires, n's 1-12, nickelées, la pièce	
1 · J AV.	-
2 2 W	a Challaterre-
3 5 W	
O No.	
4 · w	



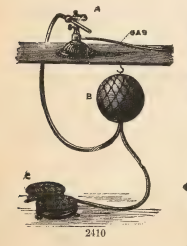






### Soufflets Fletcher:

2400. — № 3, diamètre du réservoir 21 ½	la pièce	48.50
2401. — № 5, — — 25 ½	—	63. »
<b>2402.</b> — No 3, — — 21 ½	—	57. »
2403. — № 5, — — 25 <sup>1</sup> / <sub>25</sub>	—	68.50
2404. — Filet de rechange 21%	–	2. »
2405. — — — 25—	. –	2.50
2406. — Disque caoutchouc de rechange 21%	–	5. »
2407. — — — — 25 1/2		7.50
2408. — Avec réservoir à ressorts, petit		55. »
<b>2409.</b> — — grand	· · · —	75. »
2410 Soufflet au pied "Standing" avec ballon et tube	s. —	22.50
atto. The standing avec banding time	s. —	22.50

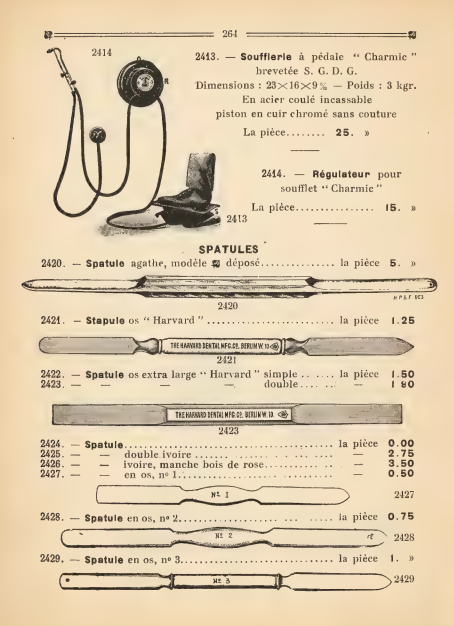






2411
Soufflet au pied fabrication américaine la pièce 35. »

2412
Soufflet au
pied
fabrication
américaine
sur pied
la pièce 45. »

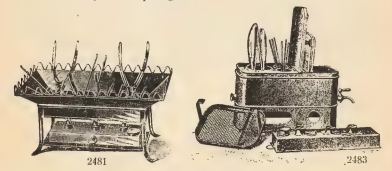


265	
2430. — Spatule en Galalith la pièc	e 1.50
	2430
2431. — Spatule en Galalith	e 2. »
2	431
2432. — Spatule en ivoire	7.50 1.75
	2433
2434. — Spatule tout ivoire	6.50 2. »
2441. — Spatule de Weston, petite, nickelée 🐯 la pièce	2. »
	2441
2442. — Spatule extra-mince, nickelée S la pièce 2443. – double, 1 côté courbé S, nickelée —	2. » 1.50
	443
2	444
2	445
2444. — Spatule double, 1 côté courbé 🐯, nickelée la pièce 2445. — droite 🐯, nickelée	
2446. – 9 simple, c	ourbée.
la pièce.	
2447. — Simple, la pièce.	droite.
2448. — \$	
2449 simple, la pièce.	étroite.
2449. — Spatule simple , nickelée	1.25

260	
2450. — Spatule simple, courbée 2451. — double, courbée des	
	2451
2452. — Spatule double, petite, courb	
2453. — — — — courb 2454. — Spatule double, 2 côtés ronds	
2455. — — — courbée des	
	2455
2457. — Spatule double, à cire, 3 gran	deurs la pièce 0.70
2458. — à queue, à plâtre	1.20
2470	2475
2476	
	2470. — Spéculum nickelé la pièce 3.25
	·
	2475. — Stérilisateur nic- kelé, modèle du Dr E.
	Day-Dorwn's avec lampe
	à alcool la pièce 22.50
Tef gold	2476.—Stérilisateur émail-
	lé, complet, avec lampe à alcool la pièce 12.50
V III ALL VIII ALL VI	a arcoor la prece 12.30



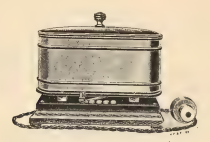
2478.	- Stérilisateur émaillé, avec lampe à alcool la pièce	10.75
2479.	— — modèle du D <sup>r</sup> Schimmelbush, avec	
	lampe à alcool	45. »
2480.	- Le même, avec lampe à gaz la pièce	41. »



2481 Stérilisateur du D' Miller, nickelé la pièce	33.50	
2482. — Stérilisateur avec rampe à gaz la pièce	40. »	
2483 Stérilisateur "Witkowski, avec brûleur à alcool ou à		
gaz la pièce	70. »	
2484. — Stérilisateur nickelé avec lampe à alcool —	<b>30</b> . »	
2485. — Stérilisateur nickelé avec lampe à alcool —	20. »	

1. »

2490. - Stérilisateur électrique "Pelton et Crane" pour tous ..... la pièce courants.....



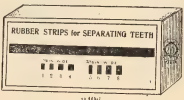
2490

2494. - Strips en toile, grenat, émeri, lava, flint, rouge, os de sèche, carborundum...... la boîte de 144



#### 2494

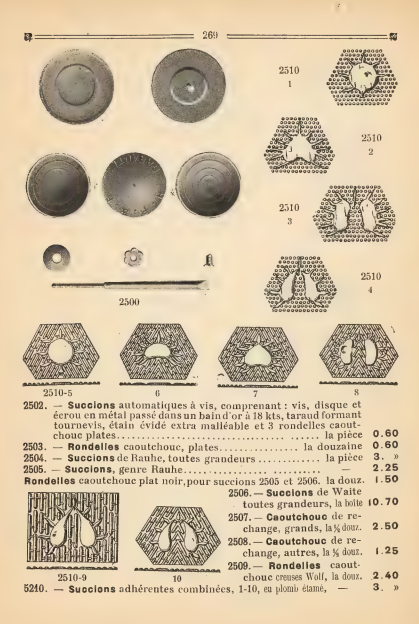
2495. — Strips en celluloïd...... la boîte de 100 1.50 en caoutchouc pour séparer, assortis... la boîte 1.75

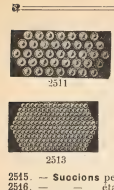


2496

2497. - Strips en maillechort 14×3/m..... la douzaine 2500. - Succions automatiques à vis, comprenant : vis, disque et écrou en métal passé dans un bain d'or à 18 kts, taraud formant tournevis, étain évidé extra malléable et 3 rondelles caoutchoue H. P. F. garanti, concaves ..... la pièce complète 0.90

2501. - Rondelles caoutchouc creuses, H. P. F. garanti, la douzaine 1.80









2511. — étain ou alumin... 1. » 2512. - grandes perles .... 1. » 2513. — petites perles .... 1. » 2514. — perlées de Spyer,



			en alumini	um I.	))	252	20
2515.	- Succions	perlées étain	massif 6%	×4 ½ °	la	douz.	2.50
2516.		étain, 10 form	les				0.50
2520	- Support i	ick <b>e</b> lé pour p	oire à air c	haud	. la	nièce	4 "
2521	- pr digue.	longueur				prece	T. //

2521

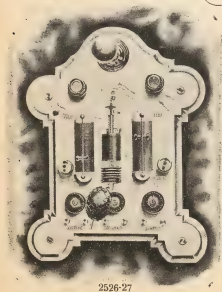
16 1/2 %, diam. 3 1/2 1/2 7.50





2516

2514



Tableaux pr courants électriques pour lumière, cautère et air chaud, marchant avec transformateur.

2525. — Marbre, modèle simple. la pièce. ..... 90. » 2526. – Marbre, modèle découpé.

la pièce...... 135. » 2527. — Le même, avec soufflerie automatique.

la pièce...... 200. » Les prix ci-dessus ne com-prennent pas les transforma-

teurs. Transformateur pour courant continu.

2530. — 110 volts..... 120. » 2531. — 220 volts.....

Transformateur pour courant alternatif.

2532. — 110 volts..... 60. » 2533. — 220 volts..... Nos transformateurs sont livrés

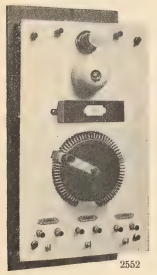
en boîtes garnies de feutre.

Tableaux pour courants électriques pour lumière, cautère et air chaud, marchant avec résistance.

2540		Marbre,	modèle	simpl	e	 	 	la	pièce	140.	))
2541	_	Marbre,	modèle	décou	pé	 	 	-	- '	185.	))

2542. — Le même, avec soufflerie automatique...... — 250. »

(Les prix ci-dessus s'entendent pour les tableaux complets avec rérésistances, prêts à fonctionner.)



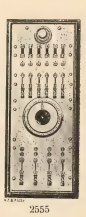
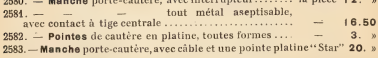


Tableau Star, pour courant électrique, marbre, avec résistance.

2552. — Pour courant continu 110 volts la pièce	130.	))
2553. — Pour courant alternatif 110 volts —	140.	))
<b>2554.</b> — Le même, 220 volts	160.	))
2555 Tableau " Pelton et Crane", pour courant électrique,		
avec résistance, marbre blanc ou couleur la pièce	250.	))

(Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement; pour la province, franco emballage).

750 —	979	
67	212	· ·
	APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE	D 1.
2560.	. — Conducteurs extra-souples, longueur 2 mètres, pour rel appareils au tableau la pièce	11er 10
2565	The state of the s	90.
2566.	industrial day creeking the montered in the control of the creeking th	75.
2000	automatiques	
	100	
	A .	
	2571	
2571.	- Lampe à bouche à miroir amovible, avec cordon. la pièce	21.
	2572	
	- Lampe a bouche tube cristal coudé, avec cordon. la pièce	
2573.		21.
2574.	— — complète avec câble "Star" —	20.
	2580	
2580	- Manche porte-cautère, avec interrupteur la pièce	12
LUOU.	- manone porte cautere, a to throw apresent the proce	



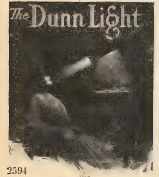


273 =

2590. - Projecteur nickelé, à glissière, lampe Nernst, à cardan, à projection intensive localisée...... la pièce 80. »



2591. — Projecteur nickelé à un seul bras, avec lampe Nernst, a projection intensive localisée ...... 70. » 2592. - Projecteur nickelé avec lampe Nernst à projection intensive, localisée, sur pied, pour tablette..... 60. »



2593. - Projecteur électrique. tout métal nickelé "Idéal" avec lampe Nernst..... 80. » 2594. — Projecteur électrique "Dunn", bras oxydé..... 100. » 2595. — Brûleur Nernst, pour réflecteurs 2590-2593, courant continu 2.50 2596. - Brûleur Nernst, pour réflecteurs 2590-2993 court alternatif. 2.50 2597. — Résistance Nernst, pr réflecteurs 2590-2593, à vis ou bayonnette..... 2598. - Seringue à air chaud... 30. »



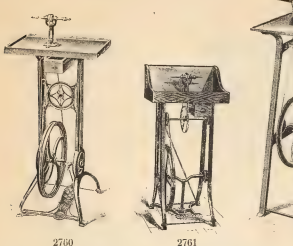




Les nos 2710 à 2731 se font en 3 épaisseurs : moyenne, fine et extra-fine. Prière d'indiquer celle désirée.

276	10
2736. — Tube verre, capsule métal pour tire-nerfs la douz.       1.2         2737. — métal argenté — — — 1.2       2738. — Boîte bois à 12 rainures — — — 3.6	20
TOURS       la piè         2750. — Tête de tours d'atelier, américaine, haut. 15 %, long. 20 %       6.7         2751 — — — avec pince américaine, haut. 15 %, long. 25 %       7	75
2751	Þ
Tête de tours d'atelier américaine.         2752. — Hauteur 15 %; longueur 25 %	5
2754	

2755. — Tête de tour d'atelier, hauteur 9 %, vernie, axe acier, tournant sur coussinets bronze ajustables, poulie nickelée, avec 10 tasseaux bronze, dont 6 pour meule émeri de différentes grandeur, 3 pour brosses circulaires, papier émeri, etc.; le petit spécialement adapté pour les disques montés On peut également monter les forets directement sur l'axe de la tête . . . . . . . . . . . . . . . . . la pièce 35. »



2760. — **Tour** d'atelier américain, avec tête n° 2750..... la piece **58**. »

2761. — — — — n° 2752..... — **165**. »

2762. — — — n° 2754..... — **175**. »

2762 - - - - - nº 2754..... - 175. »
2763 - - - table fonte, complète. - 65. »

2764. — Tour d'atelier, avec appui-main
la pièce 105. »

Tour électrique de laboratoire pour polir et meuler avec interrupteur placé devant l'opérateur, 3 vitesses, avec mandrin.

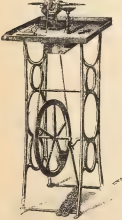
2765. — pour courant continu 110 volts.

2766. — — — la pièce 200. »
— 110 volts.

la pièce 275. »



2767. — Le meme que 2766, mais pour courant alternatif 220 volts..... 300. »



2764

**Tour** électrique Ritter, de laboratoire, complet avec 7 mandrins pour polir et meuler et un mandrin pour fraiser.



2768 .

2768. — pour courant continu, 110 volts.

la pièce ...... 220. »

2769. — pour courant continu, 220 volts.

la pièce ...... 250. »

2770. — pour courant alternatif, 110 volts.
la pièce...... 300. »

2771. - pour courant alter-

natif 220 volts. la pièce..... 325. »

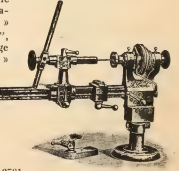


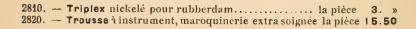
2773. — Attache avec câble, fourreau et pièce à main, 7, pour fixer sur le tour électrique Ritter, de laboratoire, complet...... la pièce 61. »

2781. — Tour de précision " Lorch ", spécialement construit pour l'usage dentaire, complet... la pièce 80. »

(Pour Paris, la pose et la mise en marche est faite gratuitement; pour la province, franco emballage)

Transformateurs électriques, voir à "Tableaux".





2820

2810

280
2821. — Trousse pr8 daviers, maroquinerie extra soignée. la pièce 13. » 2822. — — — 10 — — — — — — 15. »
Trousses en maroquinerie extra soignée.         2823. — Pour 12 daviers       la pièce       17. »         2824. — Pour 15 daviers       — 19. »         2825. — Pour 18 daviers       — 25. »         2826. — Pour 20 daviers       — 29. »
The Jiffy ement Tube
2830. — Tube pour ciment Jiffy, la boîte de 250.2.752831. — Tube aseptique pour protéger la pièce à main.1.25
2831
v
2840. — Vase à désinfecter rouge sphérique       la pièce 1. »         2841. — — autres couleurs       — 1.50         2842. — — rouge, cylindrique       — 1. »         2843. — — autres couleurs       — 1.50







2857. — Vernis pr plâtre "Alva".

la bouteille..... 1 50

2870. — Volant au pied, diamètre 320 %. la pièce...... 22.50

2871. — Volant au pied, diamètre 360 %, se fixe

sous l'établi. la pièce... ... 27.50

2872. — Volant au pied, diamètre 400 %, avec perche à boule.

la pièce...... 37.50



2872

Nos vulcanisateurs sont livrés non poinçonnés. Nous nous chargeons du poinçonnage suivant photographie du procès-verbal ci-dessous moyennant 10 francs par vulcanisateur. Nous n'acceptons aucune responsabilité co :cernant les accidents qui peuvent se produire dans l'emploi des vulcanisateurs poinçonnés ou non.

LABORATOIRE

TEPUBLIQUE FRANÇAISE

D'ESSAIS

MINISTÈRE DU COMMERCE & DE L'INDUSTRIE

Paris, le .21 Mi

## PROCÈS-VERBAL

de l'Essai Mº 10.145

Demande par Al onsiour Picard .

Demoutant à Paris, 131 Boulevard Sébastopol

le 11 Mai

1920

Objet : Essai d'un autoclave ( vulcanisateur )

Hegu Nº \_\_7453 et7474

> L'autoclave muni d'une fermeture à étrier nº 6201 a etessayé à froid à la pression de 14,270 kilogrammes par cm2.

Les caractéristiques de cet appareil sont les sui -vantes :

Date de l'essai ...... 14 Mai 1910

Diamètre intérieur du couvercle... 120 mm

l Boulon ient le diamètre est de. . 18 mm

2 axes dont le diamètre est de ... 16,5 mm

La pression qu'on ne doit pas dépasser en marche de régime est de 8,270 kilogrammes par cm2.

Cet autoclave ayant satisfait aux essais, les marques suivantes ont été apposées sur l'appareil et sur son cou-

le cachet du Laboratoire, la date de l'essai, et la pression de régime qui ne doit pas être dépassée dans le fonctionnement de l'appareil.

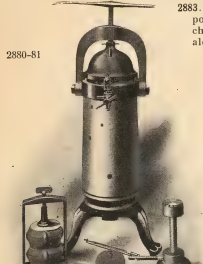
Le Chef de la Section des Machines

VU : Le Directeur du Laboratoire d'Essay

et Boyer - June 18

Vulcanisateur bronze, à ressort et à soupape bronze à plaque de sûreté, chaudière d'une seule pièce avec lampe, chemise et clé.

2881. — — 2 — ...... — 110. » 2882. — — 3 — ..... — 120. »



2883. — Vulcanisateur "Rapide", pour réparations, complet, avec chemise, clé, brûleur à gaz ou alcool, moufie et bride.

la pièce 60. »

2884. — Vulcanisateur

"Perfect", à charnières,
avec anneaux de jonction, complet.

la pièce. 275. » 2885. — Plaques de sûreté pour soupapes.

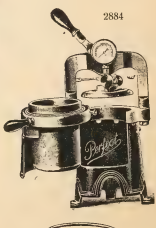
la douz. 1.50

2886. — Cercle plomb pour vulcanisateur.

la pièce 0.75 2887. – Brûleur à gaz pour vulcanisateur.

-la pièce 7.50





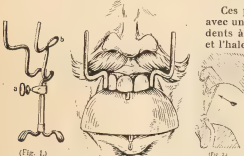


2888. — Manomètre pour vulcanisateur, complet avec siphon.

la pièce 60.

# "L'INGÉNIEUX"

Appareil breveté pour obturer rapidement les Dents de devant



Ces petits appareils protègent, avec une feuille de parchemin, les dents à soigner, contre la salive et l'haleine humectante; ils rem-

placent la digue pour poser des dents à pivot, des couronnes et faire des obturations. Ils s'emploient en outre comme ouvre-bouche, appuie-langue, écartelèvres, pose-coton et relève-moustache.

Grâce à cux, le champ d'opérations est très découvert, ce qui facilite le traitement et le nettoyage des dents. La figure 1 montre un appareil nu, la figure 2 l'application de celui destiné à la mâchoire supérieure.

#### MODE D'EMPLOI

A l'aide d'un des boutons à pression, l'on fixe un triangle de parchemin sur l'anneau-ressort b, la pointe tournée vers les deux branches de l'instrument, et on le rabat ensuite sur le bouton entre ces branches. Il ne reste plus alors qu'à placer l'appareil dans la bouche et à pousser la feuille de parchemin au moyen de la vis a contre le palais pour l'appareil du haut, ou sous la langue pour celui du bas.

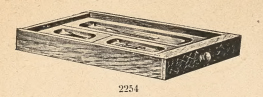
Il est recommandé de poser sur la courbe de l'appareil un rouleau de coton absorbant qui trouve sa place entre la lèvre et la mâchoire.

Une garniture complète de "L'Ingénieux " comprend :

1 Appareil pour le haut (celui qui est livré avec parchemin posé), 1 appareil pour le bas, 200 parchemins de rechange, 2 boutons à pression de rechange.

2900. — Prix de "L'INGÉNIEUX". garniture complète...... 10. »

2901. — Parchemins de rechange...... le paquet de 200 1. »



2254. — Sébilles en cristal, jeu de 3 pièces s'ajustant dans le tiroir de la tablette Allan...... le jeu 5. »

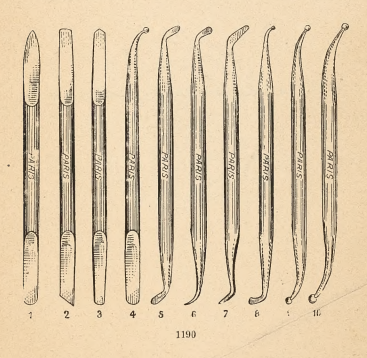


Illustration des Instruments en corne (page 152 du Tarif).

La Table des Matières se trouve pages 9 et 10

